श्रीमन्नेमिचन्द्रसिद्धान्तचक्रवतिरचित

गोम्मटसार

(जीवकाण्ड)

[श्रीमत्केशवण्णविराचित कर्णाटकष्ट्राचि, संस्कृत टीका जीवतस्वप्रदीपिका, हिन्दी अनुवाद तथा प्रस्तावना सहित]

सम्पादक

स्व. डॉ. आदिनाथ नेमिनाथ उपाध्ये एम. ए., डी. लिए. सिद्धान्ताचार्य पं. कैलाशचन्द्र शास्त्री



भारतीय ज्ञानपीठ प्रकाशन

बीर नि॰ संवत् २५०४ : वि॰ संबत् २०३५ : सन् १९७८ प्रथम संस्करण : मूल्य तीस रुपये स्त्र. प्रुण्यच्छोका माला म्यूलिवेवीकी प्रवित्र स्मृलिके स्व, साह शानितप्रसाद वैन द्वारा संस्थापित एवं जनकी धर्मणनी स्वर्गीया श्रीमती रमा जैन द्वारा संयोधित

भारतीय ज्ञानपीठ मूतिदेवी जैन ग्रन्थमाला

ह्स प्रम्थसालांके अन्तर्गत प्राकृत, संस्कृत, अपभंता, हिन्दी, कबड़, तिमक आदि प्राचीन मापाओंमें उपक्रम्य आगमिक, दार्थोनिक, पीराणिक, साहिषिक, प्रेतिहासिक आदि विविध-विध्यक जैन-साहिष्यक अञ्चलम्यानपूर्ण सम्मादन तथा उसका मूक और प्रधासम्भय अनुवाद आदिके साथ प्रकाशन हो रहा है। जैन-सम्बारीकी सृथियाँ, तिलाजेल-संग्रह, कला एवं स्थापत्य, विशिष्ट विद्वानोंके अध्ययन-प्रम्थ और लोकहितकारी जैन साहिष्य प्रम्थ मी हमी प्रस्थमालांमें प्रकाशन हो रहे हैं।

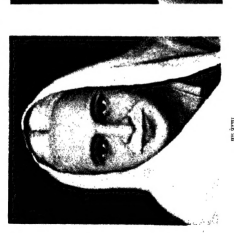
ग्रन्थमाला सम्पादक

सिद्धान्ताचार्यं पं. कैलाशचन्द्र शास्त्री डॉ. ज्योतिप्रसाद जैन

AINA

भारतीय झानपीठ प्रधान कार्याकय : बी/४५-४७, कर्नोट प्लेस, नवी दिस्की-१३०००३ मुदक : सन्मति मुदणालय, दुर्याकुष्ठ मार्ग, वाराजसी-२२३००१

अधिष्ठात्रो दिवसता श्रीमनी रमा जैन धर्मसन्त्री श्री माह शान्निप्रमाद जैन



मूल प्रेण्णा दिवसता श्रीमनी मृतिदेवी जी मानुश्री श्री माह सान्त्रिमाद जंन

GOMMATASÁRA

(JĪVAKĀNDA)

of

ĀCĀRVA NEMICANDRA SIDDHĀNTACAKRAVARTI

With Karnātakavrti, Sanskrit Tīkā Jīvatattvapradīpikā,
Hindi Translation & Introduction

by

(Late) Dr. A. N. Upadhye, M. A., D. Litt. Pt. Kailash Chandra Siddhantacharya



BHARATIYA JNANPITH PUBLICATION

BHĀRATĪYA JÑĀNAPĪTHA MŪRTIDEVĪ JAINA GRANTHAMĀLĀ POUNDED BY

LATE SAHU SHANTI PRASAD JAIN

IN MEMORY OF HIS LATE MOTHER SHRIMATI MURTIDEVI

AND

PROMOTED BY HIS BENEVOLENT WIFE

LATE SHRIMATI RAMA JAIN

IN THIS GRANTHAMALA CRITICALLY EDITED JAINA AGAMIC, PHILOSOPHICAL, PURANIC, LITERARY, HISTORICAL AND OTHER ORIGINAL TEXTS AVAILABLE IN PRAKRITS, SANSKRIT, APABIRRÉSA, HINDI,

> KANNADA, TAMIL, EIC, ARE BEING PUBLISHED IN THEIR RESPECTIVE LANGUAGES WITH THEIR TRANSLATIONS IN MODERN LANGUAGES

> > AND

ALSO BEING PUBLISHED ARE

CATALOGUES OF JAINA-BHANDĀRAS, INSCRIPTIONS, ART AND ARCHITECTURE, STUDIES BY COMPETENT SCHOLARS

AND POPULAR JAINA LITERATURE

General Editors

Siddhantacharya Pt. Kailash Chandra Shastri Dr. Jyoti Prasad Jain

Published by

Bharativa Inappith

Head Office: B/45-47, Connaught Place, New Delhi-110001

GENERAL EDITORIAL

Gommatasāra is a celebrated name in the metaphysico-ontological literature of the Jains. For about a thousand years, it succeeded in holding the field as the most popular and handy work on the subject. It, in a way, eclipsed the study of the very voluminous Dhavalā, Jaya-Dhavalā and Mahādhavalā (Mahābandha) commentaries of the Digambara canonical texts. Their publication, with Hindi translation, during the past several decades, seems to have thrown the Gommatasāra in the background. Yet, the value of the latter cannot be overestimated, particularly as few can afford the time and patience to delve into those highly detailed volumes. It still can and does serve as a good introduction, equipping the student well for taking up such deeper studies.

Gommatasāra, also known as the Gommata-sutta, Gommata-samerahasūtra and Panca-Samgraha, purports to be a compendium of the Five: Bandha (bondage), Bandhyamana (that which is bound), Bandhaswami (that which binds). Bandhahetu (cause of bondage) and Bandhabheda (kinds of bondage). It is divided into two parts, Itvakanda and Karmakanda, respectively comprising 734 and 972 Prakrit gathas (verses). The Jivakanda consists of 20 chapters and two appendices. It deals with the 14 spiritual stages (Gupasthana), 14 soul classes (Iiva-samāsa), 6 capacities to develop (Paryāpti), 10 vital forces (Prāṇa), 4 instincts (Samiña), 14 soul-quests (Margana) and 12 kinds of conscious attentiveness (Upavoga). The classification is also often expressed as the 20 Prarupanās (expositions), including Gunasthāna, Itva-samāsa, Parvāpti, Prāna, Samiña, Upavoga and the 14 Marganas. Thus it deals primarily with the soul and confines itself mainly to a short account of the spiritual stages and soulquests, respectively the Gunasthanas and Marganas, which are the well-known Jaina ways of considering the soul. The Karmakanda part, which is complementary to Itvakanda, presents a scientific analysis of evil or sin, and deals with the material and self-forged karmic fetters of the soul, describing the matter and manner of this bondage so that true and accurate knowledge of the things that concern may help the imprisoned, embodied soul to live a life leading to freedom (Mukti) and Bluss.

It may appear to be, as J. L. Jaini observes, 'A very brief and hasty glance at the Great Theme, a feeble human effort to give a rough idea of the soul-astounding extent of Divine Omniscience.' [Introd. to SBJ. V)

Nevertheless, in the words of S. C. Ghoshal, 'The advancement of the soul is the end which the author always keeps in view, and it is in this light that he has summarised the precepts of (ancient) Jaina Actryas on this point in the Gommatastra. The work, in very brief limits, comprises most of the important tenets of Jaina philosophy, and proceeds to lay down the way and means to liberation, warning us against the hindrances and obstacles to the same.' (Introd, to SBI, I)

As a matter of fact, the spiritual stages and soul-quests, with their multiple inter-connections and minute details, as expounded in the Gommatas*ra, really exhaust the stand-points from which souls in the universe may be viewed. The matter-mad and mammon-worshipping world tends to blind itself to Truth, but the sign-posts on the path to it, though deserted and neglected, still shine with their eternal splendour and are unering guides to the soul which understands and realises its Self and cares to tread the hard and lonely but sure path to freedom unending and bliss everlasting. The omniscient Jinas knew, experienced, realised and had full and firm grasp of the Eternal Principles of Life, which were eventually embodied in their teachings, represented by what remains of the original Jaina canonical knowledge and the numerous works, including Gommatas*ra, which are based on or derived from that body of knowledge.

Again, to quote J. L. Jaini, 'In Religion and Philosophy there is no greater concept than soul, and in the whole world there is no greater phenomenon than Life. This book throws a flood of light on the question of living beings as we know them, and how they may reach their ideal—Nirvāpa. The whole picturesque and endless variety of life—physical, mental and emotional life in the universe, is the effect and summation of infinite ways in which the Living unites with the Non-living.' The attainment of the cherished goal is obviously impossible without knowing fully well and realising the essential nature of Soul (life, living substance or animate objects) and Non-soul (non-living substance, inanimate objects, or matter), and their mutual relationships, actions and reactions. The soul finds itself living in bondage with matter from beginningless time, and it cannot attain its own pure, perfect Self, unless it becomes completely and absolutely free from that bondage. This is the theme of Gommatastra.

We need not go into a detailed exposition of the contents of the work, since its present editor and Hindi commentator has already done due justice to it in his Hindi introduction and the text with its two older commentaries, one in Kannada and the other in Sanskrit, is also there for the curious to refer to. We may, however, discuss briefly certain relevant points connected with this work, some of which have been subject of controversies among present day scholars.

AUTHOR—The author of Gommaţasăra is Nemicandra Siddhknta-cakravati. Besides the two parts, Jīvakānḍa and Karmakānḍa of this work, he has written the Labdhisāra dealing with the five spiritual attainments leading to liberation, the Kṣapaasāra with the annihilation of Kaṣāyas (passions and emotions), and the Trilokasāra with cosmology and a description of the physical universe. His works are all written in Prakrit verse. A treatise named Karma-prakṛti is also ascribed to him, which appears to be only a brief extraction from the Karmakāŋda. It is also believed by many, including S. C. Ghoshal and J. L. Jaini, that he was the author of the Bṛhad-Dravya-Saṇgraha also, but it has been proved to be a mistake; the author of this work seems to have been a different and later Nemicandra (PJVS. Introd. pp. 92-94).

Nemicandra, the author of the Gommatasara, claims to have earned the title 'Siddhanta-Cakravarti' (paramount sovereign of the Doctrine) for his having mastered the 'six divisions of the Doctrine', that is, the Salakhapdāgama-Siddhānta together with its Dhavalā commentary, in the same way as a temporal monarch becomes a Cakravarti emperor after having subdued the six divisions of Bharata-kşetta (K.K. 397). There may have been some earlier Ācāryas to whom this title might have been sometimes applied, but our Nemicandra is the first who is known to have specifically adopted the title 'Siddhānta-cakravartı'; his example was followed by several later gurus.

Nemicandra belonged to the Destyagana-Pustakagaccha, a branch of the Nandi-sariigha of the Mulasariigha-Kundakundanyaya, Among his preceptors, teachers and elder contemporary saints. Nemicandra mentions several names: Indranandi, who appears to be identical with the author of Jwalamalint-Kalpa written in 939 A.D. (PIVS Intr. p. 71; ISI p. 271), and had for his disciples Kanakanandi, the author of Sattavasthana (Vistara-Sattatribhangs) bulk of which has been incorporated in the Karmakanda, and Nemicandra himself. Another guru was Abhayanandi, the disciple of Vibudha Gunanandi and the preceptor of Viranandi, the author of Candraprabha caritra, and Nemicandra himself. Yet another guru was Aiitasena, the disciple of Arvasena of the Senagana, who was also the family guru of Camundaraya and of the latter's master, the Ganga King Marasimha II who died in 974 A.D. by the rite of Sallekhana in the presence of this guru (ISS. I. no. 38/59; E.C., X, no. 84). It was this Ajıtasena who inspired Camundaraya to erect the world famous Bahubali colossus at the Vindhvagiri of Shravana-belagola (district Hassan in the State of Karnataka), and presided at its consecration ceremony, most probably assisted by Nemicandra himself. Thereafter, the latter was appointed as the chief priest, pontiff and caretaker of this holy place, for which the Raya bestowed upon him a handsome grant of land and money. Nemicandra was in all probability a Kannadiga and probably belonged originally to these very parts. For a considerable time he resided in Shrayanabelagola where he taught, preached and wrote his works. He was an erudite scholar and commanded great influence and respect.

PATRON—His chief patron was the greaf Camuodaraya, a highly celebrated name in the Jaina annals of south India. He belonged to a noble Brahma-Kṣatriya family and was the general-in-chief and prime minister of the kingdom of the Western Gangas during the reigns at least of Marasimha II (961-974 A. D.) and Rācamalla IV (975-984 A.D.). He might have entered the service of this kingdom in the reign of Mārasimhā's predecessor Maruladeva (953-961 A.D.), and may have continued for sometime in the reign of Rācamalla's successor, Rakkas Ganga. But, almost all of his numerous military exploits, heroic deeds and political, social and moral achievements, which won him dozens of befitting titles and honours, and about which contemporary and later records, literary and epigraphical, are so eloquent, are confined chiefly to the first mentioned two reigns, i. e. the period 961-984 A.D. The Rāya was a highly educated and accomplised person, and a good author. His Camuodarāya-Purāna, completed in 978 A. D., is a popular gem of Kannada literature. He is also believed to have written a Kannada commentary, known as the 'Vtramārtandi' after one of his many honorofic titles, 'Vtra-

mārtanda' (son of valour), on the Gommaţasāra, simultaneously with its compilation. Another work of this nobleman is the Cāritrasāra, written in Sanskrit. He was a man of upright character and of a very pious, generous and charitable disposition, and undoubtedly a very great builder. Besides the 57 ft. high 'wonder', that the superb Bāhubali colossus universally admitted is, the Rāya built the beautiful temple which came to be known as the Cāmuṇḍarāya-basati on the Cāndragiri, enshrining the one cubit high image, made of blue sapphire [indranilamani) of Lord Neminstha, his favourite deity, and the Kuge-Brahmadeva-stambha (pillar). The building and restoration of many other temples and religious monuments, as well as numerous acts of piety are attributed to this great man. He held Nemicandra as a guru and studied Siddhānta with him. As a matter of fact, it is in order to satisfy the Rāya's queries that the guru avowedly compiled at his mestance and for his benefit the famous Gommatasāra.

NAME-The popular name of this work is Gommatasara, meaning a compilation of the essence of the doctrine, dedicated to somebody of the name of Gommata. But, it is the name given to the work by its commentators and other later writers, who also gave it such other names as the Pañcasamgraha, Prathamaśruta-skandha and Prathama-Siddanta-grantha. The author himself calls his work by the name of Gommata-samgraha (K.K. 811). Gommata-samgraha-sutra (K.K. 965, 968) or Gommata-Sutra (K.K. 972). In a number of verses (viz. J.K.734; K.K. 811, 965-972), he eulogises his patron, the raja Gommata or Gommataraya who was a lay devotee of the guru Ajitasena, the disciple of Arvasena, and was the builder of the temple of Gommata-Jina (Lord Neminatha) on the top of the Gommata hill (Chandragiri) and of the Kukkuta-Jina of the South, that is, the famous Bahubali colossus (on the Vindhyagiri), and for whose instruction the author (Nemicandra), after having churned the ocean of the Siddhanta, had produced this Gommata-Sutta on which the said Gommataraya himself had written the 'Viramartandi' commentary in the vernacular (Kannada language). Although Nemicandra refers to the Bahubali image only by the name Kukkuta-lina or Daksina-Kukkuta-lina, and no where associates with it the term 'Gommata', in later times this image came to be so popularly known as the Gommatesa, Gommatesvara, Gommatanatha, Gommataswams or Gommata-Jina that all subsequent colossi of Bahubals came to bear that name, which in a way became synonymous with Bahubali or Bhujabali, the celebrated ascetic son of the first Tirthankara Rsabhadeva (Adinatha or Purudeva). Hence the early set of modern scholars, like S.C. Ghoshal, N.R. Premi, J.L. Jaini, Govind Pai, Srikantha Sastri and H. L. Jain, who tackled this problem, started with the presumption that Gommaja was another name of Bahubali and that it was from the name of this colossus at Shravanabelagola (also called Gommatapura or Gommața-tirtha) that the term 'Gommața' was derived and applied to other persons and things. M. Govind Pai (IHQ IV, 2, pp. 270-86; JSB. IV, 2, pp. 102-109) went even so far as to make out the term 'Gommata' a corrupt derivation of the Sanskrit word 'Manmatha' (Kāmadeva, the god of love), and since Bahubalt was the first of the 24 Kamadevas of the Jaina tradition, he found a justification for the appellation in his case. Some others, like J.L. Jaini (SBI. V-Introd.), believed that

the term 'Gommata' (lord of 'go' or speech) was used for Lord Mahavira, and so it could be used for every Jina or Kevalin including Bahubalt. Dr. A. N. Upadhye (IHQ, XVI, 2; Anekant, IV, 3, pp. 229-233; IV, 4, pp. 293-299), however, succeeded in proving all these presumptions, surmises and conjectures wrong, and in establishing that the term 'Gommata' is not derived from any Sanskrit or Prakrit root or word, but that it is a local word which is found used, often in slightly variant forms, in the Marathi, Konkani, Telugu and the Kannada languages, generally in the sense of good, excellent, pleasing to look at, well-wisher or benefactor. He. therefore, inferred that it must have been the pet name of Camundarava, which came to be applied to many things associated with that nobleman. Although Upadhye, too, could not furnish any solid contemporary evidence in support of his inference, his is the most plausible one. To us it appears that Nemicandra must have known Camundarava from childhood, probably himself hailing from the same place where the Raya was born and bred up. The two seem to have been so intimately acquainted with each other that even after the one turned out to be a learned saint and the other rose to be a great nobleman, the former, out of affection, continued to call his earlier friend and later pupil and patron by the same pet name. It is not without significance that Nemicandra no where alludes to him by his official or famous name Camundaraya, but always by the name Gommata. Not only this, he calls the image of Lord Neminatha, the favourite deity of both of them and enshrined in the Camundaraya Basati, as the Gommata-Jina or the Gommata-Jinacandra, and also the hill on which this temple stood as the Gommatagiri, the rock from which the Raya supervised the erection of the Bahubali image as the Commatasila and the work he wrote for him as the Gommata-Sutta or Gommata-samgraha sutra. It is, therefore, evident that Gommata was the pet or childhood name of Cāmundarāva, because from his early years he was a handsome person of generous disposition, noble character and good manners, And, it was Nemicandra who made this appellation of his patron popular to the outside world and posterity, It also appears that Nemicandra had made the Chamundaraya Basadi his headquarters where he wrote his works. The Rava, too, it seems, spent most of his leisure hours there in the company of the guru, studying the Siddhanta and writing his own works, in his last years, probably from 978 A. D. onwards. The then political situation also warrants this inference. It is, however, curious that although Nemicandra never used the term 'Gommata' for the Bahubalt colossus, referring to it only as the Kukkuta-Jina or Dakşina-Kukkuta-Jina, the term came to stick to this image and was forgotten in all the other contexts, except this work, in which it was used by him. In fact, the image was not known by this name at least till the end of the 10th century-Ranna, in his Ajitanathapurana (993 AD.) speaks of the pilgrimage of Attimabbe, a celebrated pious noble woman, to visit the Kukkuta-Jina (Bāhubalī) at Shravanabelagola. Thus, the work Gommatasāra, the essence of the Siddhanta compiled for the benefit of and dedicated to Gommata alias Camundaraya, was so named by its author.

DATE.—The date of the compilation of the Gommatasara is intimately connected with those of Nemicandra, Camundaraya and the erection of the Bahubalt

image.

As already hinted above, Nemicandra, being a disciple of Indranandi (939 A. D.), and also owning Indranandi's another disciple Kanakanandi as his guru incorporating the latter's Sattvasthāna in his Karmakānda, could not have begun his ascetic career much before 940 A. D. The probable dates of his other gurus, Abharayanandi, Vtranandi and Aptasena also confirm this conclusion. The Gommapatra was utilised by Amitagati (known dates 993-1016 A. D.) in his Sanskrit Pañca-Sarhgraha (1016 A. D.). Hence Nemicandra could not have lived much beyond 1000 A. D. His Trilokastra seems to have been written about 93 A. D.

The known period of Camundarāya's activities is confined to 961-984 A. D., and could not have started earlier than 950 A. D. and continued later than 990 A.D., in any way. His definitely known date is 978 A. D.

As regards the date of the erection of the Bāhubali colossus, opinions differ widely, ranging from 907-908 A. D. (S. Srikantha Sastri-J. A, V, 4, pp. 107-114) to 1028 A. D. (H. L. Jain-JSS. I, Introd. p. 31). While Dr. Shama Sastri (MAR, 1923) also held the latter view, S. C. Ghoshal (SBJ. I, Intr.) arrived at 980 A. D., J. L. Jaim at 983 A. D. (SBJ. V, Intr.) and Govind Pai and N. C. Sastri at 981 A. D. (JSB. VI, 4, pp. 209, 261-266). Some others have suggested 978 and 984 A. D.

Of these the date 1028 A. D. may be summarily dismissed since the Gommatasara containing specific reference to the existence of the image was utilised by Amitagati (1016 A. D.) and Ranna (993 A. D.) also speaks of its existence then. Similarly, the date 907-908 A. D. is not only too early, it does not at all suit the dates of Nemicandra, Camundarava and Aiitasena who presided the consecration ceremony of that image and was the guru of Camundaraya, his mother Kalaladevi, wife Ajitadevî, son Ijnadeva and master Ganga Mārasımha (died 974 A. D.), also of the poet Ranna (993 A. D.). Since Camundaraya makes no mention of the image in his Purana (978 A. D.), it is generally supposed that it must have been erected some time after that date. There is no record of the date of the consecration of this Bāhubalī image except in a 16th century Sanskrit work, the Bāhubalīcaritra of Dodayya, which gives it as Sunday, the 5th day of the bright half of the month of Chaitra of year 600 of the Kalkı era, when the Samvatsara was Vibhava, also supplying certain astral indications of the time. The details so minutely and precisely given appear to have been based on some well-founded tradition. But, the Kalki era commenced in 431 A. D., with the coming of the first Kalki who flourished at the end of the first millennium after the Nuvana of Mahavira, dying in M. E. 1000 (or 473 A. D.) after reigning for 42 years. This would mean that the Kalki year 600 fell in 1031 A. D., which, as we have already seen, cannot be the date in question. Therefore, all the scholars ignored the fact of the Kalki era, and arrived at their dates on the basis of the remaining data supplied by the Bahubalicarita, which according to S. C. Ghoshal corresponded to 2nd April, 980 A. D., and according to Dr. Nemichandra Shastri to 13th March, 981 A. D. The latter date, however, is the most plausible one, and we have also arrived at the same date in our own way. It may be added that the Kalkı year 600, which has been so baffling to scholars, presents no difficulty if we remember three factorsthat in Karnataka in the middle ages there was a general belief, though mistaken. that the era of M. E. 605 was started by the Saka king of the name of Vikrama. Hence, they equated it with the popular Vikrama era and pushed up the date of Mahaytra's Nirvana by 135 years, that is, to 662 B. C. Some scholars persist in continuing to believe so even now. Secondly, they thought that the Kalki appeared in M. E. 1000, forgetting that his 42 years reign was also included in that period. Thirdly, they believed that all the ancient eras commenced with the death of their founders, not from their birth or accession to the throne. Keeping these three things in mind, we find that according to them the Kalki appeared in (1000-662 =) 338 A. D. reigned for 42 years and died in 380 A. D. when his era commenced. The year 600 of the Kalki era would, therefore, be equivalent to 980 A.D. But. since the year changed with the first day of the bright half of Chaitra, the fifth day of that fortnight would fall in 981 A. D. Thus, the date of the consecration of the Bahubali image would correspond to Sunday, 13th March 981 A.D., which satisfies all the data including astral indications laid down in the Bahubak-charitra and which have been so ably worked out by Dr. N. C. Sastri (ISB, VI. 4, pp. 261-266). Govind Pai also arrived at the same date (sbid, p. 209).

As we have already suggested, the sojourn of Nemicandra and Camundaraya together at Shravanabelagola points to the period 978 to 985 A. D., and since Gommaţasāra was written after the erection of the image, the date of the compilation of this work would fall between 981 and 984, probably in 983-984 A.D.

SOURCES-The principal source of the Itvakanda is the Satakhandagama-Siddhanta together with its Dhavala commentary. The former represents that part of the original canonical knowledge, which was redacted, in the 1st century A.D., by Puspadanta and Bhutabalt, under the instruction of Acarva Dharasena, one of the last custodians of the traditional canon (JSAIH. pp. 110-114). The Dhavala is the latest available commentary on this text, running into 60000 slokas, and completed by Virasena in 781 A. D. at Vätagramapura (modern Wani, distt. Nasik, Maharashtra). Prof. H. L. Jain and some others following him differ as regards the date and birthplace of the Dhavala, but we have, after a detailed and careful examination, arrived at the conclusions stated above (ibid pp. 185-189). Another source is the Prakrit Pañcasarhgraha, a Digambara text of unknown authorship and date, but believed to have been earlier than the Dhavala. The other works of Nemicandra are based on, besides the two mentioned above, the Jayadhavala commentary of Vīrasena-Jinasena, completed in 837 A.D. at the same Vātagrāmapura, the Sattvasthana of Kanakanandi (circa 950 A.D.) and the Tiloyapannati of Yativrsabha (circa 2nd century A.D.)

COMMENTARIES—The first known commentary on the Gomma(asāra was the Vtramārtaņdi, written in Kannada by Cāmunḍarāya himself, but it is no more available. The second is the Mandaprabodhint in Sanskrit, written by Abhayacandra Siddhīnta who is known to have died in 1279 A.D. The third is the Jīvatattvapradpika written by Kefavanna (Kefava Varnī) in Kannada mixed with Sanskrit, in 1359 A.D. The fourth is a Sanskrit commentary based on Kefava Varnī's work and

written by Bhattaraka Nemicandra in Chittor (Rajasthan) in 1515 A.D. The fifth is the Samyak-Jāāna-candrikā, written by Pt. Todaramalla, at Jajpur in 1761 A.D., in the Dhundhārt, a dialect of the Hindi peculiar to the Jajpur region of Rajasthan. It is a very elaborate commentary. In the present century, several editions of Gommatasāra have been published, two with Hindi, one with English, one with Marathi and one with Gujarati translations. Pt. Todaramalla's commentary has also been published.

PRESENT WORK—It is a well-edited version of the text together with its hitherto unpublished Kannada commentary (Kanpajaki Vṛti) of Keśava Varyī and Bhaṭṭāraka Nemicandrā's Sanskrit commentary. Pt. Toḍaramalla's work has also been largely utilised. The initiator of this project was the late Dr. A.N. Upadhye, a doyen of learning and our worthy predecessor as General Editor of the Bharatiya Janaapith. He exhorted his colleague Pandit Kailash Chandra Shastri, himself an eminent scholar, editor and translator of many an ancient philosophical text and author of dozeno of independent books, to take up this work. Panditji has taken due pains in editing, translating and commenting upon this important work and in writing out his learned introduction to it. This is, no doubt, a valuable addition to the published stock of literature on Jaina philosophy in general and on Gommatastar in particular.

In this context, we fondly cherish the memory of the late Sahu Shant Prasad Jain and his equally worthy spouse, Shrimati Ramarani Jain, respectively the Founder-Trustee and President of the Bharatiya Jnanpith, both of whom are no more with us. The world of letters will ever be grateful to them for sowing and rearing up this Tree of Knowledge. We are happy to note that their worthy successors, Sahu Shreyans Prasadji and Sahu Ashok Kumar Jain, are evincing keen interest in the activities and well-being of this institution. Shri L. C. Jain, the Secretary, has been the moving force of the Jnanpith since its unception, and inspite of advancing age and indifferent health is as energetic as ever in running smoothly its work. Pt. Kailash Chandraji, our respected Co-General-Editor, has been kind to prepare this useful volume for publication by the Jnanpith.

Jyoti Nikunj Charbagh, Lucknow-1 21-4-1978 -Jyoti Prasad Jain

ABBREVIATIONS

E, C. - Epigraphia Carnatika

I. H. Q. -Indian Historical Quarterly

J. A. -Jaina Antiquary

J. K. -Gommatasāra-Jīvakāņda

JSAIH -Jaina Sources of the History of Ancient

India, J. P. Jain, Delhi 1964.

J. S. B. - Jain Siddhant Bhaskar

J. S. I. - Jain Sähitya aur Itihäsa, N. R. Premi, 2nd edition. Bombay 1956

J. S. S. - Jain Śilā-lekha Samgraha, Bombay 1928

K. K. -Gommatasāra - Karmakānda

M. A. R. -Mysore Archaeological Report

P. J. V. S. -Puratana Jain Vakya Suchi, J. K. Mukhtar, Sarsawa 1950

S. B J —Sacred Books of the Jams
I—Dravyasamgraha, 1919
V—Gommatasāra—Itvakānda 1926.

ग्रादा बक्तव्य

सम्भवतया सन् १९६४ वा ६५ की बात है। डॉ. ए. एन. उपाध्येने मेरे पास केशववणीं की कलाइ टीकाकी नायराखरोमें जिलिंद गोमन्द्रवार टीकाके प्रारम्मके कुछ पुत्र अंचे और उसकी संस्कृत टीकाके आधारपर उसका हिन्दी अनुवाद करनेको ग्रेरणा की। मैंने अनुवाद प्रारम्म किया, किन्तु वह रोक देना पढ़ा, क्योंकि कलाड टीकाके घोषनके लिए प्राचीन कलाड़ भाषाके आनकार विद्वान्ति प्राप्ति नहीं हो सकी संगीये उसका सब कार्य क्का रहा। मैं उनको बार-बार जिल्ला रहा कि बीवनका कोई मरोसा नहीं है। हम योगों ही बयोगुंद हो चुके हैं यदि हम जोगोंके रहते हुए गोम्मटसारको मुक्त कलाई टीकाका प्रकाशन नहीं हुआ तो किर रहका सहारामन नहीं हो सकेगा। किन्तु वा. उपाध्ये दो सम्पादन ककाके आदार्थ । वत्तक उनका मन मरे तबतक वह कैंग्रे उस कार्यके आपने अन्ति साम करने वा. उस उन्हें कोई ऐसा व्यक्ति नहीं मिला तो उन्होंने स्था इस कार्यको हाथमें किया और मुझे अनुवाद कार्य करते रहते गैरणा की। उनका सुआव मा कि मैं कार्यन ज्याकर सामेनसे अनुवाद को दो प्रतियो तैयार करें। एक प्रति हम अपने पास रखेंगे और एक प्रसाम दे देश। वदनुसार मैंने कार्यक जनुवादको दो प्रतियो तैयार करें।

अन्तिम बार उनसे दिल्लीमें सॅट हुई। तब बोले में कि अब मैं मैसूर विश्वविद्यालयसे अवकाश यहण कर रहा हूँ। उनके पश्चात् हम मिलकर इसका सम्पादन करेगे, मैं कनड़ी देखूँगा आप सस्कृत देखना। इस तरह दोनीका मिलान करके इसे असमें देंगे। किन्तु उन्होंने तो जीवनसे ही अवकाश ले लिया और उसके प्रकाशनका सब आर में ऊर आ गया। हिन्दी अनुवाद तैयार या किन्तु कनड़ी आपा मेरे लिए 'काला असर मैंस बरावर'यी।

डों. उपाध्ये इसका प्रकाशन जीवराज ग्रन्थमाला शोलापुरसे करना चाहते थे। उनके स्वर्गत हो वानेके पश्चात् ग्रन्थमालाके मन्त्री सेठ बालचन्द देवचन्द शाहको प्रेरचा जोर पूज्य आचार्य श्री समन्तमद्रजी महाराजके आदेशसे ग्रन्थमाला सम्पादनका भार भी मुझे ही वहन करना पड़ा तो कन्नड़ टीकाके प्रकाशन-पर चिचार हुआ। जीवराज ग्रन्थमालाने डॉ. उपाच्येके समस्त केखाँका एक संकलन प्रकाशित करनेका भार जिया जतः उसे अपने सीमित साधनोंसे गोम्मटसारकी कम्नड़ टीकाके प्रकाशनका भार लेना कठिन प्रतीत हुआ।

जी समय बाहुबली (कुम्मोत्र) में उपस्थित विद्वानींके सम्मुख जब कन्नड़ टोकांके प्रकाशनको बात जायों तो सबका यदी सहुना चा कि उसे कीन तमझ सकेना। अतः उसके सायमें उसका संस्कृत क्यान्तर सेकिन मी विचार हुआ। इसके यनका परियाण दूना हो बया। वो तो स्थार म्यार भी जह नया। आचार्य महाराज आदिकी मानना हुई कि भारतीय जानगीठ इसके प्रकाशनका उत्त रदायित्व लेवे। मैं उसकी मृतिदेशे यथ्यमालाका भी सम्पादक हूँ। जतः मैंने उत्तका मारतीय जानगीठके मन्नी बाबू लक्ष्मीचन्द्रजीको लिखा। उनकी तारसे व्यक्तिश्वति साम हुई और इस तरह गारतीय जानगीठके सन्मित गृहणालयमें इसका महावान कार्य प्रारम्भ हुआ। कृष्क माचाके नागराखरोंका कम्मीविच उत्तर सारतमें केने हो सकेगा, पृक्ष देखनेकी व्यवस्थायक, प्रकाशन कार्य कार्य प्रकाशन कार्य त्रास्म हुआ। क्षण हुआ कार्य प्रकाशन कार्य त्रास्म केने हो सकेगा, पृक्ष देखनेकी व्यवस्थायक, प्रकाशन कार्य त्रास्म हुआ हुआ को से स्वन्त कारनेवाला में एकाकी व्यक्ति चा। किन्तु सन्मित मुद्रणालयके व्यवस्थायक, प्रकाशनिक्ष और हुआ कमीजीटर श्री महावीर प्रसादने मेरी सब चिन्ताएँ दूर कर दी। अधिर प्रकाशन विचार विचार कारनेवाला हुआ हुआ क्षण करिया हुआ साम कार्य कार्य स्वन्त स्वन्त स्वार्थ कारनेवाला स्वर्ण क्षण हुआ सुकार कारनेवाला महावीर प्रसादने मेरी सब चिन्ताएँ दूर कर दी। अधिर प्रमादन विचार कारनेवाला स्वर्ण विचार साम कारनेवाला स्वर्ण सुकार स्वर्ण स्वर्ण स्वर्ण स्वर्ण स्वर्ण स्वर्ण स्वर्ण स्वर्ण सुकार स्वर्ण सुकार स्वर्ण स्वर्ण सुकार स्वर्ण सुकार स्वर्ण सुकार सुक

कलड़ माचाका प्रकृत तोषन केवल प्रेस काणीके आधारपर किया यया है। कलट भाषाका परिज्ञान न होनेसे पदिक्खिर खादि भी तदनुसार ही किया गया है। बिद उसमें कुछ अधुद्धियां हों, जो जबस्य हो सकती हैं. तो कल्रहदिक पाठक हमें क्षमा करेंगे।

कप्रकृतो प्रेसकापी कब, किसने, किस मुख प्रतिके आचारपर की यह भी हमें बात नहीं है। वीकाणको प्रेसकापीके अन्तमें केसक—एन् चन्द्र राजेन्द्र विधारद ता. १-६-१९६५ मंगळवार किसा है। प्रेसकापी दत्ते सुन्दर अवरों में लिखी हुई हैं कि लेखककी केखनी भूमनेकी इच्छा होती है। हमारा जर्में सामवार है।

संस्कृत टीकाके जिए हमने कलकत्ता संस्कृतणमें मृद्धित पाठको ही अपनाया है। श्री स्यादाद महा-विद्यालयने अकलक सरस्वती भवनको एक हस्तिलिक्षित प्रतिसे उपका मिणान अवस्य किया है। 'ब' नामसे टिप्पणमें उसीके पाठान्तर विये हैं। उसमें कुछ ऐसे अंश मी मिले जो मृदितमें नहीं हैं, छपनेसे छूट गये हैं। उन्हें मानवाद वर्ष किया नया है।

हिन्दी अनुवाद पं. टोडरमनजीकी टीकाका शब्दबाः क्याक्तर तो नहीं है किन्तु हमने यथाशक्ति उसका अनुवरण करनेका प्रयत्न किया है। उसने हुमारा अथना कुछ भी कृतित्व नहीं है। जो कुछ है वह पं. टोडरमजजी साहबकी हो देन हैं। हो, बुटियोंके निष्य यदि कोई उत्तरदायी है वह इन पीन्तरोंका लेखक है। उसने केवल अपने मित्र डॉ. उपाध्येकी शुभमावनासे प्रेरित होकर ही उनके द्वारा छोड़े गये इस महान् उत्तरदायित्वको वहन किया है। आशा है अपनी भावनाको इस आणिक पूर्तिते उनकी स्वगंत आसाको प्रवस्ता होगी।

कळकताले प्रकाशित संस्करणके बहुत समयसे अनुपत्कव्य होनेसे गोम्मरसार जैसे प्रत्यराजके एक महान् संस्करणका अभाव सरकता था। स्त्र. कॉ उपाब्ये इसके प्रकाशनसे उकको भी पूर्ति करना चाहते थे। वॉ उपाब्येने ही केशववर्षाकी कम्मड़ टीकाके अस्तित्सका उद्घाटन किया था, अन्यपा तो सब संस्कृत टीकाको ही उनकी मानते थे। उन्होंने यदि बीच न उठाया होता तो कम्मड़ टीका कभी प्रकाशमें नहीं आ सकती थी। और नागरासरोमें उकका परिवर्तन तो असम्भव हो था।

अन्तर्मे हम बाहुबली विद्यापीठके श्री शास्त्रीबीको सर्वप्रथम घन्यवाद देते है उनका नाम हमें नमरण मही है। वे विद्यान्त्रक होनेके साथ प्राचीन कन्मड़के मो आता है। टीकाके प्रारम्भिक कन्मड पद्योका हिन्दी अनुवाद उन्होंने ही किया है और प्रेसकापीका शोधन भी किया है। बाहुबली विद्यापीठके संचालक और में प्रामिक्तवस्वत्री मिसीकर गुक्तीये भी बराबर सहसीप मिलता है। आचार्य श्री समन्त्रभव्यी महाराज-का गुभाशीवीट और सेट बालचन्द देवचन्द वाहका सहयोग तो हमें प्राप्त है ही।

भारतीय ज्ञानपीठके मन्त्री बाबू कक्सीबन्द्र ती, बां गुलाबबन्दजी तथा सन्मति मुडणालयका सब परिवार घन्यवादका पात्र है। खेद है कि साहू झान्तिप्रसादजी आज उपस्थित नही है, उन्होंकी प्रेरणासे ज्ञानपीठने इस महत् भारको उठाया था। उन्हें इस सादर श्रद्धाजिल प्रपित करते है।

सिद्धान्ससेवक

कैलाशचन्द्र शास्त्री

ऋषभ जयन्ती } वि्सं. २०३४ }

प्रस्तावना

प्वाँका महत्त्व

भगवान् महावीरकी वाणी या जिनवाणी को हास्थायवाणी भी कहती हैं क्योंकि प्रगवान् महावीरके प्रमुख जियम नाण्यत्त वहीं बारह अयोंकें तिवह किया था। इन बारह अयोंकें अत्तिम वृष्टिवाद नामक कंग सबसे विशाह था। उससे वाँक में विशेष पा। इन बारह अयोंकें अतिन वृष्टिवाद नामक कंग सबसे विशाह था। उससे वाँक के विशाह का। उससे वाँक के विशाह का। उससे वाँक के विशाह का अवयोध करते हुए उन्हें बारह अयो और वौरह पूर्वोका जाता कहा है। इसी तरह आचार वाहित्यमाने भी भगवान् महातीर्थे परवात् हुए गांच अतुक्षमाने भी भगवान् महातीर्थे परवात् हुए गांच अपने परवात् होता वा वा वारात् अयोश्च आता होता हो था। सम्भवत्या त्यारह अंगोंके परवात् ही पूर्वोका ज्ञाता होता था।

य व्हण्डागमके बेदनाखाउँके कृति बनुयोग द्वारके प्रारम्भमें सूत्रकार मूत्रबक्षीते 'णमो बिणाण' आदि
४४ सुमति मंगल किया है। उसमें एक सूत्र है 'लमो दस पुन्तियाण'। इस सुमकी बदला टोकामें लिखा है
कि स्पारह अंगोको एडकर पश्चात् दृष्टिशदको पड़ा जाता था। तथा चौदह पूर्वीका वारी उस भवमें मिस्पारत
कार्यस्मको प्रारम हो होता। बेदाम्बर परम्परामें भी यद्यपि स्त्री मृक्ति प्राप्त कर सकती है किन्तु उसे
दृष्टिशदको पत्रमेका अपिकार नही है। अतः स्वेताम्बर परम्परामें भी दृष्टिशदको प्रयोक्त प्रियेश महत्त्व रहा है।
उसीके मेद पूर्व है।

आज जो पट्लज्यामन और क्यायपाहुँ जामक सिद्धान्त रान्य है जो अपनी घवला और जयपवण नामक टीकाके नामपर पत्रक और जयपवरल नामके स्थात है, ये पूर्वीक हो अविधिष्ठ श्रंय है। कसायपाहुँक रियोचा नामक प्रमुद्ध का स्थात है, ये पूर्वीक हो अविधिष्ठ श्रंय है। कसायपाहुँक रियोचा नामक पंचम पूर्वकी दस्त्री वस्तु सावन्यी तीसरे कथायपामुद्धके पारतामी थे। उन्होंने सीलह ह्वार पर समाण पेज्यदोत पाहुँको एक तो सस्ती गायाओं उपस्तृत करके उसे कसायपाहुँक नाम दिया। दूसरे आचार्य परसेन महाकमं प्रकृति प्रामुतके जाता थे। उन्होंने भूतवली पूण्यस्त-कंप स्वस्त्रमा हम्प्रकृति प्रामृत पत्रमा और पूजवली पूण्यस्त्र के सारा थे। उन्होंने भूतवली पूण्यस्त्र के स्वस्त्रमा महाक्रमंप्रकृति प्रामृतका उपस्त्रार करके प्रस्त्रकाममके मुक्ति एक स्वत्र मान प्रमुद्ध का सीरोक स्थानीक कमुणार दूसरे अवायणी पूर्वक जन्तर्यत चौरह वस्तु अविकारोमे चयन लिख नामक पौचर्वा बस्तु विषक्तर है। उन्होंने स्वयन लिख नामक पौचर्वा बस्तु विषक्तर है। उन्होंने स्वयन प्रस्त्र कम्प प्रमुद्ध कम्प अविकार क्षाय स्वा है। इस तरह द्वारकाम प्रमुद्ध है। उन्होंने सुत्र क्षाय अविकार कर्य क्षाय स्वा है। स्व तर्ह द्वारकाम स्वा है। स्व तरह द्वारकाम सम्बद्ध है। स्व कि कुल अविकार कर्य कर्य कर्या स्व और अव्यंक वर्णनित्र सम्बद्ध है। स्व स्व विकार कर्य कर्य कर्या स्व और कर्य कर्य कर्य क्षाय स्व विकार स्व विकार कर्य कर्य कर्य क्षाय स्व विकार स्व विकार कर्य कर्य कर्य कर्य क्षाय स्व विकार स्व विकार कर्य कर्य क्षाय स्व विकार स्व विकार कर्य कर्य कर्य क्षाय स्व विकार स्व व

र. भारस अंग विमाण चउइसपूर्वन विख्त विश्वरण ।

सुनगाणि भइनाष्टु गमयगुरू धगवजी जयत ॥६२॥ बोधपा, ।

२. पंच इमे पुरिसवरा चउदसपुरवी जगम्मि विक्लादा ।

ते बारस अंगधरा तिरथे सिरि बड्डमाणस्य ।१४८२। - ति. प. ज. ४।

कर्मसिद्धान्त

जैन साहित्यमें कर्मासद्धान्त विषयक साहित्यका महत्त्व रहा है और उस महत्त्वका कारण है जैन धर्ममें कर्मसिद्धान्तका महत्व होना । जैनधर्म बात्माको बनादि-अनिधन स्वतन्त्र द्रव्य स्वीकार करता है। जैन दर्शनमें केवल छह द्रव्य माने गये हैं—बीव, पुद्गल, बर्मद्रव्य, अवर्मद्रव्य, आकाश और काल। किन्सू यह संसार केवल जीव और पदगल द्रव्योंके मेलका ही खेल हैं। श्रेष चार द्रव्य तो उसमें निमित्तमात्र हैं। ये छड़ो द्रव्य नित्य और अवस्थित हैं। न इनका कसी विनाश होता है और न ये कभी कमती-बढ़ती होते हैं। छह के छह ही सदा रहते हैं। उनमें से धर्म, अधर्म, आकाश एक-एक है। जीव अनन्त है और पुद्रवल उनसे भी अन्हतुमुणे हैं। पुद्रमुख्रस्थामें पृथिवी, जल, आग, बायु चारों तत्व गमित हैं। पुर्गलद्रव्य तेईस वर्गणाओमें विभाजित है। उनमें से पाँच वर्गणाएँ ऐसी है जो जीवके द्वारा, आहारादिके रूपमें ग्रहण की जाती हैं। उन्होंसे उसका शरीर बादि बनता है। उन वर्गणाओं में एक कार्मण वर्गणा भी है जो समस्त लोकमें व्याप्त है। जीवके कायिक, वाचिनक और मानसिक परिस्थन्दका निमित्त पाकर यह कार्माणवर्गणा जीवके साथ सम्बद्ध हो जाती है और उसका विभाजन आठ कर्मोंके रूपमें होता है। इसीका नाम कर्मबन्धन है। जीवके क्रोध, मान, माया, लोभरूप कथाय भावोंके अनुसार उन कर्मों में स्थिति और अपू-भागबन्ध होता है। जैसी तीत्र या मन्द कथाय होती है तदनसार हो कर्मपुद्गलों में तीत्र या मन्द स्थितिवन्ध और अनुभागबन्ध होता है। कर्म बंधनेपर जितने समय तक बात्माके साथ बद्ध रहते है उसे स्थितिबन्ध कहते हैं और कर्ममें तीत्र या गन्द फल देनेकी शक्तिको अनुभागबन्ध कहते हैं। जीवके भावोका निमित्त पाकर कर्म स्वयं बैंधता है और अपना फल स्वयं देता है।

स्त तरह बीव और कर्मपुर्वजंके बन्यनका नाम संसार और उस बन्यनसे खुटकारेका नाम मोक्ष है वो जैनवर्मका अन्तिन सर्वोक्त्य करन है। इससे जैनवर्ममें कर्मसिद्धान्तका महत्त्व अन्य दर्शनीसे अधिक है। अन्य दर्शनीमें तो केवल कर्मकी सरकारके स्थमें माना यया है तथा उनका फलदाता इंतरकी माना गया है। किन्तु खैनवर्शनमें कर्मफलदाता इंश्वर नहीं है। बीव स्वयं ही कर्मोके बोचना है स्वयं कर्म उसे अपना फल देते हैं और जीव अपने पुरुवायंत्र ही कर्मबन्यनते खुटता है। इसके लिए मुमुल जोवको जहीं अपना स्वक्य वानना आवश्यक है वहीं कर्मबन्यनते बचनेके लिए कर्मसिद्धान्तकी प्रक्रियाको भी जानना आवश्यक है। इसीते वेन सिद्धान्तने कर्मसिद्धान्तका महत्त्व बत्यविक है क्योंकि जोवके आरोहण और अपना उसके रामस्विक स्वयं प्रतिक प्रमत्यन है। पूर्वद्ध कर्मके उस्तरिक बनुवार जीवके राम देवस्थ भाव होते हैं और रामन्येक्क्य भावोंके अनुवार हो जोव नदीन कर्मबन्यनते वेचता है। यही सहार है। इसीसे खुटकार पाना है। सिद्धान्यस्थ मुख्य रूपो इसी जीव और कर्यविवयक चर्चाते स्वयं है व्य

षटखण्डागमका महत्त्व

ऐसा प्रतीत होता है कि इन दोनों सिद्धान यन्थोंने से कसायशाहुड़की अपेसा यदसण्डामका प्रवक्त विषेप रहा है। इन्द्रनिदिने अपने धृतात्वारों यद्वकाशमकी रचनाको प्रयम स्थान दिया है और उत्पर रचो गयी टोकाओंकी एक कानी धृतात्वारों विलिय टीकाकार वीरकेन स्वामी थे। उन्होंने भी प्रयम यदस्वकामगपर ही धवका नामक टीका रची। यत्वाद कसायशाहुड्यर व्ययववका नामक टीका रची। विषे वह अपूर्ण ही कोडकर स्वर्गवासी हुए और उसे उनके शिष्य जिनकेनावार्यने पूर्ण किया।

ध्यना-जयवता टीका रचे जानेके बाद भी बट्सब्बागमका ही प्रचलन विशेष रहा प्रतीत होता है। उसी के काव्यवनको टेकर विद्वान्त चक्रवर्ती नामक डवाबि प्रवत्तित हुई; क्योंकि को भरतबेक्के छह सम्बन्धोंको जीतता था नह चक्रवर्ती नहा जाता था। यट्सब्बागमके भी छह सब्ब वे बदा जो उनकी निर्विद्य सामना करता था वह चिद्वान्त चक्रवर्ती कहाता था। गोमस्टास क्योंसब्बें उनके रूपियता नैसियन्दास्त्रामें प्रस्तावना

एक गोषांके द्वारा इस बातको स्पष्ट किसा है कि जैसे चकरवाँ जपने चक्ररत्यके द्वारा भरतके छह साध्योको चिना विका-साधाके साधित करता है उसी प्रकार मैंने अपने बुद्धिक्यी चक्रके द्वारा सिद्धान्तके छह सध्योको सामा है।

षट्सण्डागमको केकर सिद्धान्त चक्रवर्तीका विकद कब, कैसे, किवने प्रचलित किया यह जात नहीं होता । बीरसेन स्वामी बौर उनके गुब एलाचार्य रोनों सिद्धान्त ग्रन्थोंके जाता ये बौर वीरसेन स्वामीने तो रोनोपर विशाल टीका ग्रन्थ रचे थे। उनके समय तक इस उपाधिका कोई संकेत नहीं मिलता । उनकी बखा व्यथवलाके रचे बानेके पश्चान् ही इस उपाधिको चर्चा मिलती है। ऐसा प्रतीत होता है कि इन टीका ग्रन्थोंके निर्माणके पश्चान् इनके पठन-गठनकी विशेष प्रवृत्ति हुई बौर तमीसे सिद्धान्त चक्रवर्तीका विकट प्रवृत्तित हुआ। इस तरह उत्तरकाठमें भी यद्खण्डागमका विशेष महत्त्व रहा है बौर यद्खण्डागमने अपनी टीका चवलाके कारण ही विश्वृत्ति पायी है तथा रोनो ही सिद्धान्त ग्रन्थ वपने-अपने मूल नामको छोड़कर प्रवृत्ति कोर व्यवस्थल नामसे ही विश्वृत्त हुए। अपन्नश्च महापूराणके रसमिता पृथ्यत्ति उनका उन्हों कारही नामों किया है। यथा—"सिद्धनु चल्ल वयववल लागं। इन्हों चलक-वयववल स्वामनोका वयगाइन करके आवार्ष नीमंचन्द्र सिद्धान्त चक्रवर्तीन गोम्मटवार नामक सम्बक्की निवद किया था।

गोम्मटसार-नाम

गोम्मटसार नामका प्रयम पर बोम्मट सुननेमें कुछ विचित्र-सा लगता है। यह शब्द न तो सस्कृत भाषाके कोशोंमें मिल्ता है और न प्राकृत भाषाके। अत यह शब्द विद्वालोंके विवादका विषय रहा है। इस गोम्मट नामते ही प्रयम्पकेणीलामें गोनगरेस राचमस्लके प्रयाममन्त्री और सेनापित चामुण्डरायके द्वारा स्वापित बाहुबलाकी उत्तेग मृति भी विभूत है। उसे भी गोम्मटस्वामी या गोम्मटिवन कहते है। मूल रूपसे ये दो हो चस्तु ऐसी हैं को गोम्मट नामसे व्यवहृत होती है। उसी मृतिकंक बनुकरणपर जो बन्य मृतियाँ कारकल और वेणूरने निमित हुई से भी गोम्मट नामसे व्यवहृत होती है। उसी मृतिकंक बनुकरणपर जो बन्य मृतियाँ कारकल और वेणूरने निमित हुई से भी गोम्मट नामके व्यवहृत होती है। उसी मृतिकंक वनुकरणपर जो बन्य मृतियाँ कारकल और वेणूरने निमित हुई से भी गोम्मट का नामके ही व्यवहृत हुई।

इस मोगमट नामके सम्बन्धमें एक लेख श्री गोविन्द पैका जैन सिद्धान्त मास्कर आरा, जिल्द ४, पृ १०-९ में प्रकाशित हुआ था। उसमें उन्होंने यह सिद्ध करनेका प्रयत्न किया था कि बाहुबळी कामदेव होनेके कारण मन्मय कहे जाते ये जिसको कनडीमें गोम्मट एक तद्मय क्य है जिसे मराठीते विद्या गया है।

हसके बाद वॉ ए. एन उपाध्येके भारतीय विद्या (जि. २, भाग १) में प्रकाशित अनुसन्धानपूर्ण केंब्रका हिन्दी अनुवाद अनेकारत वर्ष ४ की हिरण तीन और चारमें प्रकाशित हुब्या, जिसका शीर्षक है गोम्मट ! इसमें विद्वान् केंब्रकने सभी मठोंकी समीक्षा करते हुए वो प्रमाण अपने सतके समर्थनमें दिये उनसे यह विवाद हुर हो गया और उसके परचात् किलीका भी कोई केंब्र इसके विरोधमें हमारे देखनेमें नहीं आया। उस केंब्रका शाराल यहाँ विया आता है।

ग्रन्थके निर्माणमें निमित्त चामुण्डराय-गोम्मट

यह हम ऊपर जिला आये हैं कि गोम्मट नामसे व्यवहृत मूजतः दो बस्तुर्गे हैं—एक गोम्मटसार नामक प्रत्य और दूसरी व्यवज्ञेजगोलाके किन्यगिगिर पर्वतपर स्थापित बाहुबलीको उत्तृग मूर्ति और इन दोनोंका सम्बन्ध वित एक व्यक्तिते हैं वह है गंग सामाध्यका प्रधान मन्त्री और केनापित वामुख्यराय । बामुख्यराय हैं है उक्त मूर्तिको प्रतिकाशिय लाई करायों थी। तथा गोम्मटसापके टीकाकार क्रमध्यक्त, केग्रवस्थी और

१, जह चन्केण य चनकी छन्छं हं सामिहं जनिन्मेण । तह महचनकेण सया छन्छं हं सामिहं होवि ॥

नेमियन्द्र अपने प्रारम्भिक कथनमें लिखते हैं कि नेमियन्द्र सिद्धान्त वक्रवर्तनि अनेक उपाधिवारी वामुण्डराय-के लिए प्रथम सिद्धान्त ग्रन्थके आधारपर गोम्मटसार धन्य रचा ।

प्राप्त संस्कारणेत प्रत्याप समकाशीन के तथा मूर्तिकी स्थापना बीट घोम्मटसारका संकारण भी प्राप्त संस्कारणेत बटलाएँ हैं। इसिक्स सोमिटका जो भी अर्थ लगाया जाये बहु पूर्ति तथा उक्त प्राकृत प्रत्यके नामके साथमें संगत होना काहिए। क्योंकि वामुण्डरायका सम्बन्ध बेतगोलाकी मूर्तिके साथ भी उसी प्रकार है विस प्रकार उक्त क्षणके तथा है।

यदि हम गरेम्मदतारकी कुछ अन्तिम गायाओको ध्यानपूर्वक पहुँ तो एक बात निविवाद सिद्ध है कि षामुख्यायका-यो जीर मार्तण्डकी उपाधिसे सोमित से, एक नाम गरेम्मट या और वे गोम्मटराय भी कहें बातें थे। नेमियनप्रने ओवपूर्ण पर्वोमें उनकी विजयकी भावना की है। जैसा कि निम्न रो गायाओंसे प्रकट है—

> कञ्चज्जसेण गुणगणसमृह संचारि अजियसेण गुरू । भुजजान अस्स गुरू सो राजो गोममटो जयत ॥७३२॥ —त्री. का. जेण चिणिस्मिय-रिवमा-वयण सञ्चहिद्धिद्धेदेवीह् । सरुवपरसोहिजोगिहि रिटटं सो राजो गोममटो खटड ॥९६९॥ —कर्मका

हनमें पहली नाथा जीवकांण्डकी और दूसरी कर्मकाण्डकी है। पहलीनें कहा है कि वह राप गोम्मट जयवस्त हों, जिनके गुढ़ वे अजिततेन गुड़ हैं जो पुतनपुड़ हैं। दूसरी शायानें कहा है कि वह राजा गोम्मट जयवस्त हों, जिनकी निर्माण करायी हुई प्रतिस (बहुदलीकी मूर्जि) का मुख सर्वार्थसिंडिके देवों और सर्वार्थित स्वाप रसार्वार्थिक चारक गोपियोके द्वारा देखा गया है।

इस समकालीन साक्षीके सिवाय ई. सन् ११८० के एक शिलालेखरे जात होता है कि चामुण्डरायका इसरा नाम गोम्मट था।

वाँ. उपाध्ये इसे चामुण्यरायका घरेलू नाम बतलाते हैं। और किसते है—िक बाहुबलीको प्राचीन जैन साहित्यमें गोम्मटेश्वर नहीं कहा गया है तथा यह सब्ब केवल बेनगीलाकी मूर्तिको प्रतिष्ठाके बाद ही ध्यवहारमें आया है, इन बातोको स्मृतिमें रखते हुए यह बात आधानीसे कियार किये जाने ग्रेग्य हो जाती है कि यह मूर्ति गोम्मटेश्वर के नामसे इसलिए इच्छि हुई; क्योंक इसे चामुण्यरायने, जिसका दूसरा नाम गोम्मट था, बनवाकर स्थापित किया था। गोम्मटेश्वर का वर्ष होता है 'गोम्मटके देवता'। इसी तरह गोम्मटबार नाम इसलिए दिया गया, क्योंक वह चनलादि यन्त्रोंका सार था, जिसे नेमिचन्द्रने गोम्मट पामुण्यरायके लिए तैयार किया था। करा के बाह के बाह के स्थापित है जो स्थापित के स्थापित है। जो स्थापित के स्थापित के स्थापित है। जो स्थापित के स्थापित के स्थापित के स्थापित के स्थापित के स्थापित है। जो स्थापित के स्थापित के स्थापित के स्थापित के स्थापित के स्थापित स्थाप स्थाप स्थापित स्थापित स्थापित स्थाप स्थापित स्थापित स्थापित स्थापित स

स्म तरह डॉ. उपाध्येके निकर्मके अनुवार गोम्मट चायुक्तरायका व्यक्तिगत नाम या, चूंकि उन्होंने बाहुबलोकी मूर्विको प्रतिष्ठा करायों वी इसलिए वह मूर्वि गोम्मटेस्टर कड्काने लगी और असते नैमिनपत्रने बी बसलारिका सार तैयार किया वह गोम्मटसार कड्काया। अकारतः गोम्मटका अर्थ है उत्तम आदि। (यह डॉ. उपायोके लेकाका सार है)

किन्तु जिन आचार्य नेमिचन्द्रने अपने गोम्मटसारके अन्तर्मे गोम्मट राजाका जयकार किया है उन्होंने

१, बेखो (E, C, II) नं, २३८ वंक्ति १६ और अँगरेको संक्षेत्रका पृष्ठ ६८ मी ।

प्रस्तावना ७

ही गोम्मट शब्दका व्यवहार दूसरे बर्बोर्ने भी किया है। कर्मकाण्डकी अपनी बन्तिम प्रशस्तिमें, जो आठ गायाजोंमें निबद है। सर्वप्रयम यह लिखते हैं---

> बीम्मट संगह सुर्स गोम्मटदेवेण गोम्मटं रहयं। कम्माण णिज्जरहं तज्बटुवजारणहं च ॥ ९६५ ॥

इसकी संस्कृत टीका इस प्रकार है-

"इदं गोम्मटसारसंग्रहसूत्रं गोम्मटदेवेन श्रीवर्धमानदेवेन गोम्मटं

नयप्रमाणविषयं रचितम् किमर्थं ? ज्ञानावरणादि-कर्मीनर्जरार्थम् ॥"

अर्थात् गोम्मटलेव श्रीवर्धमानवेवने गोम्मट अर्थात् नय प्रमाणविषयक यह गोम्मटसार सग्रहसूत्र ज्ञाना-वरण आदि कर्मकी निर्जराके लिए रचा।"

इसमें श्रीवर्धमान तीर्थकरको गोम्मटदेव कहा है तथा गोम्मटका अर्थ नयश्रमाण जिसका विषय है ऐसा किया है। हमें टीकाकारका यह अर्थ सम्पक् श्रतीत नहीं होता; क्योंकि महाबीर स्वामी कर्मोंकी निर्णराके लिए कोई रचना कैसे कर सकते हैं। इसी तरह गॉम्मटका अर्थ नयश्रमाणविषय भी चिन्न्य होता है। .

आगे लिखा है—

गोम्मट संगह सुसं गोम्मटसिहरुवरि गोम्मटजिणो य ।

गोम्मटरायविणिम्मिय दक्षिणकुक्कुटजिणो जयउ ॥९६८॥ इसकी सस्कृत टीकामें कहा हैं—'गोम्मट संग्रहसूत्र, चामुण्डरायके द्वारा निर्मित प्रासादमें स्थित एक

हस्त प्रमाण इन्दर्शनेकरत्नमय नेशीयक्का प्रतिबन्ध और चामुण्डरायके द्वारा विनिम्नत दक्षिणकुक्कुट जिन सर्वोक्तर्य करतेनिकरत्नमय नेशीयक्का प्रतिबन्ध और चामुण्डरायके द्वारा विनिम्नत दक्षिणकुक्कुट जिन सर्वोक्तर्य करते जयबन्त हो।'

इसमें तीन कार्योंका उस्केख है—१ गोम्मट संबह सूत्र, २ गोम्मट बिन, बौर रे दक्षिण कुक्कूट बिन। गोम्मट संबह सूत्र तो गोम्मटके लिए सबस्र किया हुवा गोम्मटसार नामक सूत्रप्रत्य है। गोभमट बिनसे अभिभाय भी नेमिनायको एक हाथ प्रमाण इन्दर्गल मण्डिन निर्मित प्रतिबिध्यको है, बिसे चामुण्डरायको विज्ञानिए परित्त अपने विज्ञालयमें प्रतिष्ठित क्षिया था। बौर दक्षिण कुक्चूट जिनसे बाहुबलिको विद्याल मूर्ति कही गयो है। इससे बागेकी नामार्थे इसी प्रतिकाल केंद्र सिंहण उस्केख है।

खें पूर्व गायामें गोम्मट सब्दका व्यवहार 'गोम्मटदेवेण गोम्मट रह्य' रूपसे किया गया है हसी प्रकार हम गायामें 'गोम्मटसिहदबार गोम्मटकि किया गया है। गोम्मटसार गोम्मटके किय बनाया गया, गोम्मटिताकिक राज्य की। बतः इन वोनोंको गोम्मट नामसे कहना तो द्विबत है। किन्तु जिस पर्वके पित्रकार हम्मत्रके प्रवाद कि हम हो किन्तु जिस पर्वके पित्रकार हम्मत्रक प्रवाद कि गोम्मट कहा वा सकता है। हो, विक्यिगिरिपर निमित्र जिस जिनावम के गयो उस गोम्मट कहा जा सकता है नहीं, विक्यिगिरिपर निमित्र जिस जिनावम के गयो उसे गोम्मट कहा जा सकता है नवींकि उसकी रचना भी बागुण्यरायने करायों थी। शायद हसीसे टोकाकारने गोम्मट शिखर-का वर्ष वामुण्यराय विनिधित प्राचार किया है, क्योंकि वरि विक्यिगिरिको गोम्मट कहा जा सकता है को विस्ति प्रवाद विनिधित प्राचार किया है, क्योंकि वरि विक्यिगिरिपर गोम्मट कहा जा सकता है को विस्त वन्दितिर प्राचार किया है।

किन्तु आवार्य नैमियन्द्रने उस उत्तृंत मृतिका उत्तेख गोम्मट नामसे नहीं किया। ये अपने द्वारा रिवित सम्बक्ते गोम्मट संयह सुन कहते हैं। वामुखरायको गोम्मट कहते हैं। वामुखरायके द्वारा निर्मित निनालयको और उसमें स्थापित विम्बको गोम्मट शब्दने कहते हैं किन्तु बाहुबलोकी मृतिको गोम्मट शब्दसे नहीं कहते। उसे वह दक्षिण कुक्कडियन कहते हैं।

बाचार्य नेमिचन्द्रके उल्लेखोंके बाधारपर यह तो निर्विवाद है कि चामुण्डरायका उल्लेख गोम्मट नामसे किया गया है और उसीके उस नामपर-से उसके द्वारा या उसके उद्देशसे निर्मित वस्तुओंको भी पोम्मट कहा है। किन्तु उसकी बनेक उराधियोंके साथ उसके इस नामका कोई निरंस देखतेमें नहीं आया। तया इस नामका कोई कारण मी प्रतीत नहीं होता। बत इस शब्द पोम्मटकी स्थिति बसी भी विचारणीय हैं। ऐसा प्रतीत होता है कि गोम्मट शब्द बिस्त बेची भाषाका है उसमें उसका कोई कम्प अर्थ अवस्य रहा है। याँ उपाध्येते अपने केसर्स निक्सा है कि भारतकी आयुनिक मायाओं में मराठी ही ऐसी भाषा है जिसमें मह शब्द प्राय. व्यवहृत हुआ है और अब भी इसका व्यवहार होता है। उन्होंने कुछ उदाहरण भी प्रस्तुत किये है। अपने वे किसते हैं—

'गोम्मट शब्द मराठीमें एक विशेषण है और उसका बर्च है साफ, सुन्दर, आकर्षक, अब्झा आदि। कोंकणी मापामें भी गोम्टो शब्द है और उसका वही अर्च है जो मराठोमें है।' अन्तमें वह लिखते हैं— असरश गोम्मट शब्दका अर्च है जनम आदि।

श्रवणबेलगोलाके तीन शिलालेखोंमें जो कमशः ई. सन् १११८, ११५९, ११८० के है और कन्नड़ भाषामें हैं गोम्मट शब्द आया है। और वहाँ उनका वर्ष प्रसन्न करनेवाला या उत्तम है।

हाँ, उपाध्ये भी गोम्मट शब्दकी बादि और वाज्ञिक परिज्ञानके लिए अधिक अध्ययनकी आवश्यकता वाव्यकता वाव्यकता वाव्यकता वाव्यकता वाव्यकता वाव्यकता वाव्यकता वाव्यकता अध्ययक्ती भाग्नित होती है। अपाधि निक्ष क्षेत्र वाच्यक गोम्मट शब्दक माम्मट रह्ये पदते हुने भी उसकी, आवश्यकता प्रतीत होती है। वर्गीक व्यवक्त आवश्यकता प्रतीत होती है। वर्गीक वाव्यकता प्रताप के व्यवक्त कार्यक्र के लिए और तत्यापके निर्णयक्त लिए गोम्मट संबह्दमुक्की रचना की है। गोम्मट संबह मुक्का ही विशेषण दूसरा 'गोम्मट' शब्द हैं वर्ष प्रताप के प्रताप के

. हौ. आगे गा ९६७ में वह इसका सकेत अवश्य करते है—

उन्होंने यह ग्रन्थ चामुण्डरायके जिए ही बनाया था इसका उल्लेख एक रूपकके रूपमें उन्होंने इस प्रकार किया है—

वह कहते हैं—

सिदंतुदयतडुग्गय णिम्मलवर णेमिचंदकरकलिया।

गुणरयणमूषणंबुहिबेला भरत भुवणयलं ।। ९६७ ॥

कि 'सिद्धान्सक्सी उदयाचलके तटार जीदत निर्मेख नैमिनक्टकी किरणवे मुक्त गुणरस्नमूनण अर्थात् नामुण्य-रायक्सी समुद्रकी मतिकसी बेशा मुक्तत्वलको शूरित करे। 'सिद्धान्तकसी उदयाचलके तटार उतिव नीमक्यन्त स्वयं जनकार है उनके प्रमार्थ संबुग्ध्यादक्सी समुद्रकी मतिकसी बेक्कात्र प्रसाद दुवा है। गुणरस्नमूरण चामुग्डरायकी उशांचि थी। आचार्य नैमिनक्टने गोमम्टदारका मगळाचरण करते हुए थी 'गुणरस्मामृण्य जीवस्स पक्वणं नोक्छं निकक्षत्र प्रकारान्तर्से चामुग्डरायका निर्देश किया है। इसी प्रकार उन्होंने कर्मकाय-की कई मनले गाथाओं से इथर्षक रूपने चामुग्डरायको जावियाँका प्रयोग किया है। जदा यह तो स्पष्ट ही है कि गोमम्ददारकी रूपना चामुग्डरायके लिए नेनिकन्नावारीने की है। उन्होंने कपनी दूसरी रचना

णमिळण येमिचदं असहायपरस्वमं महावीरं । ०० । णमिळण बहुमाणं कणयणिहं देवरायणितुर्ज्जं । १३६ । अमहाय जिजनरिंदे असहायपरस्कमं महावीरे । १३६ । णमिळण येमिणारे सन्बज्जहिंद्रश्य स्थियेषिकुण । ४५१ ।

अमहाय पराक्रम, देवराज, सत्यमुधिष्ठिर में सन वामुण्डरायकी उपाधियाँ हैं।

त्रिकोकसार भी चानुष्वरायके प्रतिवोधके लिए रची थी। यह लाबायं नैमिचन्त्रके शिष्य और त्रिकोकसारकी संस्कृत टीकाके रचिता मायवचन्द्रने वयनी टीकाके प्रारम्भने स्पष्ट किसा है। उसके मंगलाचरणने मयुक्त 'बल्लोबिन्द' का कर्य उन्होंने बल-चानुष्वराय और गोविन्द-रावसन्त्रवेव भी किया है। वामुख्यराय संस्कृत स्वाप्त क्षेत्रकार के साम्यक्त स्वाप्त क्षेत्रकार के साम्यक्त स्वाप्त स्व

ब्रतः जैसे वीरक्षेत स्वामीने वपने मक्त शिष्य सम्नाट् वसोषवर्षकी उपाधिको उपलित्त करके सिद्धान्त प्रन्योको वपनी टीकावाँको घवला-वयषवला नाम दिया, उसी प्रकार नेमिचन्द्रने अपने मक्त शिष्य वासुण्यरायके गोम्मट नामको उपलित्त करके उनके निधित्तते निर्मित अपने सप्रह प्रन्यको गोम्मटलार नाम दिया। इनमें कोई विवाद नहीं है। किन्तु बनेक उपनिष्यति मूचित वासुण्डरायके इस लग्नसिद्ध नाम गोम्मटको ही वर्ग इतनी महत्ता आवार्य नेमिचन्द्रने दी, इसका कोई हेतु स्पष्ट नही होता। स्वयं वासुण्डरायके अपने वरायों भी इस नामके सम्बन्धमें कोई लेखे नहीं है। वसने

ग्रन्थकारके गर

गोम्मटसार आचार्य नेमिचन्द्रको प्रमुख रचना है और उसके दो भाग हैं—जीवकाण्ड और कर्मकाण्ड। किन्तु इन दोनोंके ही अन्तमें उन्होंने अपने और अपने मुक्के सम्बन्धमें कुछ भी नहीं लिखा। कर्मकाण्यके अन्तमें तो आठ गावाएँ प्रशक्ति सम्बन्धों हैं और जीवकाण्यके अन्तमें एक हैं। इन सबसे राजा गोम्मटका ही जयकार है। उन्होंके गुढ बर्जियकेला तीरदा दोनों भागों के जनमें अवव्य है। किन्तु अपने गुरूका नहीं है। हो, जिलोकसारको अन्तिम गावामें नेमिचन्द्रम मुक्का नाम अवव्य है और उन्हें अभयनिन्दका शिष्प कहाँ है। किन्तु कर्मकाण्यके अन्तमंत्र प्रकरणोंमें उनके एक नहीं, अनेक गुढवींका नामोल्लेख हैं। यदा—

सत्त्वस्थान नामक तीसरे अधिकारके अन्तर्मे कहा है-

वरहर्दणंदिगुरुणो पासे सोऊण सयलसिद्धंतं।

सिरिकणयणंदिगुरुणा सत्तद्वाणं समुद्दिद्वं ॥ ३९६ ॥

इन्द्रनन्दि गुरुके पासमें समस्त सिद्धान्तको सुनकर श्री कनकरन्दि गुरुने सत्त्वस्थानको कहा । इसीके आगे वह गाया आती है जिसमें चक्रवर्तीके समान छह लण्डोंको साधनेको घोषणा है ।

अपने चतुर्य अधिकारके अन्तर्गत पंचभागहार नामक चलिकाके प्रारम्भमें कहा है—

जत्य वरणेमिचंदो महणेण विणा सुणिम्मलो जादो ।

स्रो अभवर्षादि जिम्मलबुजीवही हुर् पावसले ॥४०८॥ जिसमें मधनके बिना हो नेमिचन्द्र अस्यन्त निर्मेल रूखे प्रकट हुए वह अभवनन्दिरूपी निर्मेल श्रुतसमूद्र पायमलको हुर करे।

आगे इसीके अन्तर्गत दसकरणचूलिकाके प्रारम्भमें कहा है-

जस्स य पायपसायेणणतसंसार्जलहिम्तिण्णो ।

वीरिंदणंदिवच्छी णमामि तं अभयणंदिगरं ॥४३६॥

जिमके चरणोंके प्रसादसे वीरनन्ति और इन्डनन्दिका शिष्य अनन्त संसारसमुद्रके पार हो गया, उन अभय-नन्दि गवको मैं नमस्कार करता हैं।

आगे छठे अधिकारके प्रारम्भमें कहा है—

गमिकण अभयणींद सुदसायरपारागिदणींद गृहं।

वरवीरणंदिणाहं पगडीणं पच्चयं वीच्छं ॥७८५॥

अभयनिव्यक्तो और श्रृतसमुद्रके पारगामी इन्द्रनिव्य गुरुको तथा वीरनिव्य स्वामीको नमस्कार करके प्रकृतियोंके प्रत्यय कर्तना। आगे आठवें त्रिकरण वृत्तिका नामक अविकारके प्रारम्भमें कहा है-णमह गणरयणम्बण सिद्धंतामियमहद्विभवभावं । णिम्मलगणमिदंषेदिगरं ॥८९६॥ वरवीरणंदिचंदं

हे गणरत्नभवण चामण्डराय ! सिद्धान्तशास्त्ररूपी कमतमय महासमद्रमें उत्पन्न हुए उत्कृष्ट वीरनन्दिरूपी चन्द्रमाको तथा निर्मल गणवाले इन्द्रनन्दि गठको नमस्कार करो ।

इस प्रकार अभयनन्दि, वीरनन्दि, इन्द्रनन्दि और कनकनन्दि ये चार उनके गरु थे। सम्भवत्या ये सभी सिद्धान्त समझके पारगामी होनेसे सिद्धान्तवक्रवर्ती थे।

आचार्य नेमिचन्द्र ने अपने जीवकाण्डमें अपने किसी भी गरुका स्मरण नहीं किया और कर्मकाण्डके कई अवान्तर अधिकारोंके प्रारम्भमें उनका स्मरण किया. क्या इसमें कोई विशेष कारण हो सकता है ? ऐसा सनमें प्रवत होता है।

जीवकाण्डका विषय बीस प्ररूपणाओंसे सम्बद्ध है किन्तु कर्मकाण्डका विषय कर्मसिद्धान्तसे सम्बद्ध है। हो सकता है उक्त आबार्य कर्मसिद्धान्तके उस-उस विषयके विशेषक रहे हों और आबार्य नेमिचन्द्र ने उन-उन विषयोंका विशेष अनशीलन उनसे किया हो । जैसे सस्वस्थान नामक प्रकरणके अन्तमें कहा है कि इन्द्रनन्दि गरके पासमें सम्पर्ण सिद्धास्तको सनकर कनकर्नान्द गरुने सस्वस्थानका कथन किया ।

हव, श्री जगल किशोर मस्तारने (अनेकान्त वर्ष ८. कि. ८-९. प. ३०४) लिखा था कि यह सत्त्व-स्थान ग्रन्थ विस्तर सत्त्वभंगीके नामसे आराके जैनसिद्धान्त भवनमें मौजद है। इस सत्त्वस्थान ग्रन्थको नेमिचन्द्रने अपने गोम्मदसार ग्रन्थके सरवस्थान नामक अधिकारमें प्रायः ज्यों-का त्यों अपनाया है । इन्द्रनन्दि, वीरनन्दि आदिके द्वारा रचित कोई कर्मसिद्धान्त-विषयक ग्रन्थ तो उपलब्ध नहीं है किन्तु कनकनन्दीने उन्हीसे सकल सिद्धान्तका अध्ययन करके सत्त्वस्थानका कथन किया था । अतः उक्त दोनों ही आचार्य उस विषयके मर्मज्ञ विद्वान् होने चाहिए । खेद हैं कि आबार्य नैमिबन्द्रके इन सकल अत पारगामी मुख्यनोंके विधयमें कोई जानकारी प्राप्त नहीं होती । एक वीरनन्दिका चन्द्रप्रभवरित काव्य उपलब्ध है । उसकी प्रशस्तिमें उन्होंने अपने गुरुका नाम असयनिन्द लिखा है और इनका समय भी प्रायः वहीं है। मात्र इसी आधारपर उन्हें नेमिचन्द्रके द्वारा स्मत वीरनन्दि माना जाता है।

इन्द्रनन्दि नामक आचार्य रचित एक श्रतावतार है जो माणिकचन्द्र ग्रन्थमालाके अन्तर्गत . तस्वानशासनादि संग्रहमें प्रकाशित हो चका है। उससे जात होता है कि वे सिद्धान्तशास्त्रोंकी परम्परासे तथा जनके विषयादिसे सपरिचित थे। सिद्धान्तप्रस्य विषयक उनका वर्णन बहुत ही प्रामाणिक और ससंगत है। अतः वे इन्द्रनन्दि आचार्य नेमिचन्द्रके गरु हो सकते हैं । इन सबमें अभयनन्दि हो बडे और प्रधान प्रतीत होते हैं। इससे प्रतीत होता है कि विक्रमकी ११वी शतीमें सिद्धान्त विषयक ज्ञाताओंका अच्छा समह था और ये सब चामुण्डरायके समयमें भी वर्तमान थे; क्योंकि कर्मकाण्डकी एक गावामें आचार्य नेमिचन्द्र चामण्डरायसे उनको नमस्कार करनेको प्रेरणा करते हैं। अत: उसकी रचना करते समय वे सब अवध्य ही जपन्यित होने चाहिए । गोम्मटसारकी रचनामें उन सबका ही योगदान रहा प्रतीत होता है ।

आचार्य नेमिचन्द्रके एक शिष्य माधवचन्द्र त्रैविद्य वे । उन्होंने अपने गरुके द्वारा निर्मित त्रिलोकसार ग्रन्थपर संस्कृतमें टीका रची थी। उन्होंने अपनी टीकाकार प्रशस्तिमें कहा है कि अपने गरु ने मिचन्द्र सिद्धान्तचक्रवर्तीको सम्मत अथवा ग्रन्यकर्ता नेमिचन्द्र सिद्धान्तदेवके अभिग्रायका अनुसरण करनेवालो कुछ गायाएँ माधवचन्द्र त्रैविद्यने भी यहाँ-वहाँ रची हैं । माधवचन्द्र भी करणानयोगके पण्डित थे । इनकी गणित शास्त्रमें विशेष गति यो । इनके द्वारा सिद्ध गणितको त्रिलोकसारमें निबद्ध किया गया है और यह गायामें प्रयुक्त माधवचंद्रद्वरिया पदसे जो द्वि-अर्थक है, स्पष्ट होता है । गोम्मटसार जीवकाण्डमें भी योगमार्गणाधिकार-में इनके मतका निर्देश है। बतः गुरुवनोंके साथ शिष्यवन भी इस ग्रन्यरचना गोष्ठीमें सम्मिलित थे।

प्रस्तावना ११

ग्रन्थरचना-स्थान

यह राष्यरका पर्वापिरपर चामुण्डरावके द्वारा निर्माणित जिनालयमें स्टरीलमानित नेमीस्वर प्रतिबिक्त सानित्यमें ही हुई है। योम्पटवार कर्मकाणको प्रशस्ति है हा जिनालयमें स्थित विज्ञका निरंश है तथा जीवकाल, कर्मकाण्ड और जिलोकसारकी जाब मंगळ पाषाओं में नेमिजिनको नमस्कार भी किया गया है।

> भास्बद्देशीगणाग्रेसरश्चिरसिद्धान्तविन्नेभिचन्द्र— श्रीपादाग्रे सदा बण्णवित दशशतद्रव्यभूग्रामवर्यात् । दस्वा श्रीगोम्मटेशोत्सवनित्यार्चना वैभवाय श्रीमच्चामण्डराजो निवपरमयरां संबगाम श्रितीशः ॥६१॥

रचनाकाल

जैता जररके लेखसे स्पष्ट है कि नीमक्टाचार्यने चामुण्डरायके निमत्तसे अपने गोम्मटसार और पिलोक्सार नामक प्रत्योको रचना की बी । तथा गोम्मटसार की बन्तिम प्रशस्तिमें राजा गोम्मट अपाँत् वामुण्डरायका अयकार करते हुए उनके द्वारा निर्मित दक्षिण कुक्कुटजिन-बाहुबलीकी मृति तथा चन्द्रगिरियर निर्मित जिनालपका उल्लेख किया है। इससे यह प्रकट है कि उक्त निर्माणोके पश्चात् या उनके समकालमें ही गोम्मटसार रचा गया है।

जामुण्डरायने अपना जामुण्डरायपुराण शक सं. ९०० (जि. सं. १०३१) में समात किया था। उसने उन्होंने अपने तब कार्योका विवरण दिया है किन्तु मूर्ति निर्माण कार्यका उस्लेख नहीं किया। अतः स्तवे परचात् ही मृतिकी प्रविष्ठ हुई है। तथा मृतिकी प्रतिष्ठ मंत्रमारेख राज्यसम्ब द्वितीयके राज्यकालमें हुई है और उसका राज्यकाल वि. सं. १०३१ से १०४१ तक है। बाहुकाचित्रमारेख रोमस्टेशकी प्रतिष्ठाका जो समय दिया है उसके अनुसार जि. सं. १०३७-३८ में प्रतिष्ठा हुई है। उस समय राज्यसम्ब राज्यसम्ब राज्यसम्ब मंत्रस्थ राज्यसम्ब राज्यसम्य राज्यसम्ब राज्यसम्य राज्यसम्ब राज्यसम्य राज्यसम्ब राज्यसम्ब राज्यसम्ब राज्यसम्ब राज्यसम्ब राज्यसम्ब राज

रचनाएँ

आँनार्य नेमिचन्द्र सिद्धान्तचक्रवर्तीको तीन ही रचनाएँ समुपलब्ध हैं—गोम्मटसार, लिबसार और विकोक्सार। बाहुबलीचरितमें भी उनकी इन्हीं तीन रचनाबोंका निर्देश हैं। यथा—

सिद्धान्तामृतसागरं स्वसतिमन्यस्मानृदालोडच मध्ये छेभेऽमीष्टक्रकप्रदानिष स्वा देशीनणाधेसरः । श्रीमद् गोत्मट-कव्यसार्श्वलस्त् श्रैलोक्यसारामर-ध्माकशीसुरयेनृत्विन्तितमणीन् श्रीनेमिचन्त्रो मृतिः ॥६३॥ इनके सिकाय एक स्व्यासंग्रह नामक ग्रन्थ भी नेमियनस्मृति रचित है। इसपर ब्रह्मदेवकी टीका है। भी शरच्यन्त्र घोषालने इसका बँगरेजीयें अनुवाद किया है। उसकी अस्तायनामें उन्होंने इसे गोम्मटसार के कर्ताकी ही कृति माना है। किन्तु स्व पं. जुगलिकशोरजी मुख्तारने उसकी विस्तृत बालोबना करते हुए उनके इस मतको मान्य नहीं किया है। उनकी अनुपर्पात्र इस प्रकार है—प्रयम हन ग्रन्थकारका सिद्धान्त-वक्षतर्विक क्यमें कोई प्राचीन उल्लेख नहीं मिलता। संस्कृत टीकाकार ब्रह्मवेवने उन्हें सिद्धान्तियेव प्रकट किया है। सिद्धान्तवक्षतर्वीका पर सिद्धान्तों, अथवा सिद्धान्तियेवों बड़ा है।

दूसरे गोम्मटमारके कर्ता नैमिचन्द्र जपने प्रत्योंने अपने गुकका नामोत्छेख अवस्य करते हैं। परन्तु इध्यसंस्कृष वेता नहीं किया है। तीसरे टीकाकार बहारेवने जपनी टीकाके प्रस्तावना वास्यमें छिखा है कि यह इध्यसंस्कृत नीमचन्द्र विद्यालिरेवके द्वारा होम नामके राजवीटिके निमित्त आप्रम नामक नगरमें मृतिमुदत किया स्वर्यों के स्वर्या वेता नामक नगरमें मृतिमुदत किया से प्रत्यों के स्वर्या अपिताल मण्डकेश्वरके अधिकारमें था। भोजकालीन नीमिचन्द्रका समय दीवाकी म्याउसी शतावी बैठता है।

चीचे द्रव्य संप्रहके कर्ताने भावास्त्रवके मेदोंमें प्रभादको भी निनाया है और अविरत्तके पाँच तया कथायके चार भेद किये हैं। परन्तु गोम्मटसारके कर्ताने प्रभादको भावास्त्रवके भेदोंमें नहीं माना और अविरतके इसरे ही प्रकारसे बारह तथा कथायके पचीच मेद किये हैं।

मुस्तार साहबको सभी युक्तियाँ बोरदार हैं किन्तु जहाँ तक सिद्धान्तवकवरों और सिद्धान्तवेवक स्वत्तास्त्र सहावर्षा है। स्वतान्तवकवरों और सिद्धान्तवेवक स्वत्तास्त्र साधवन्त्र स्वत्ते अपने युक्ता तिर्देश नेमिचन कैद्धान्तवेव रूपसे किया है। तथा अपने अन्तित वक्तप्रकारी गायाकी टिकामें 'गुरुषेपिचंद' पवकी व्याक्यामें 'स्वकोयपुरुपेपिचन्द्र सिद्धान्तविक्षणा अववा प्रत्यकर्त्णा नेमिचन्द्र-सिद्धान्तविक्षणान्त्र सिद्धान्तवेव स्वत्ते प्रत्ये सिद्धान्तवेव प्रत्ये है। यहां गुरु वेपिचनके साथ तो सिद्धान्तवेव स्वत्ते प्रत्यकार नेमिचन्द्र साथ तो सिद्धान्तवेव पदका प्रयोग सो उन्हेखनीय है।

बतः नेमिचन्द्र विदान्तचकवर्ती और नेमिचन्द्र सिद्धान्तदेव तो एक ही व्यक्ति हो सकता है । इसके साथ ही क्रिजेकसारकी बन्तिम गायाके साथ इव्यसंग्रहको बन्तिम गायाकी तुलना भी इष्टव्य है ।

त्रिलोकसारकी अन्तिम गाया इस प्रकार है—

इदिणेमिचंदमुणिणा अप्पसुदेणभयणदिवच्छेण । रईओ तिलोयसारो समत तं बहसदाइरिया ॥

और ब्रव्यमंग्रहकी अन्तिम गाया इस प्रकार है-

दन्वसंग्रहमिण मुणिणाहा दोससंचयचुदा सुदपुण्णा ।

सोधयंतु तणुसुत्तधरेण णेमिचंद मुणिणा भणियं जं ॥

दोनों में 'विभिन्नंद मुर्लि' वद समान है। 'अप्यनुदेश' और 'तमुनुत्तवरेण' विदोषणों भी केवल शब्द-भेद है, अपनेद नहीं है। 'बहुपुराहरियां और 'बुद्रपुराग मुणियाहां' पद मी एकार्चक है। अन्तर केवल हतना हो है कि एकमें गुरुका नाम है और दुवरों महीं है। हमने अपने जैन साहिएयक इतिहास भाग २ में इसपर विषेश प्रकार ठाला है। अबर यह रचना भी गोम्मस्टार्सक कर्ताकी हो सकती है।

गोम्मटसार अपर नाम पंचसंग्रह

ग्रन्यकार नैमियन्द्रायार्यने वो गोम्मटसारके दूसरे आग कर्मकाण्डके अन्तर्मे इस ग्रन्यका नाम गोम्मट संबह् सुत्र या गोम्मट मुत्र हो दिया है, जिसका अर्थ होता है गोम्मटराय चामुण्डरायके लिए संबह किया गया सुत्रगन्य । किन्तु टीकाकारोने इसका अपरनाम पंचसंबह लिखा है।

जीवकाण्डकी मन्दप्रवोधिनी टीकाके प्रारम्भर्मे लिखा है-

प्रस्तावना १३

'भीचामुण्डराय....हव्यानुयोगप्रशानुक्यं महाक्ष्यप्रकृति प्राभृत प्रयम सिद्धान्त जीवस्थानास्य प्रथम सण्डार्यं संग्रह गोम्मटसार नामवेय पञ्चसंग्रहशास्त्रं प्रारममाणः....हद्गोम्मटसार प्रथमावयवभूतं जीवकाण्डं विरचयन् ।'

और केशववर्णीकी कर्णाटवृत्तिमें लिखा है-

'श्रीमत् चामृष्वराय....श्रनावतीर्णैकचत्वारिशत् वदनामक्षरवश्रष्टपणाडारेण....श्रगवान् शास्त्रकारो महाकमंत्रकृतिश्राभृत - प्रथमस्त्रान्तवीवस्थान - क्षुक्रकस्य-बन्धस्वामत्-वेदनाक्षण्ड-वर्गणाखण्ड-महावस्थाना वद्वण्डाना मध्ये जीवारिश्रमेयांशं निरववेषं समुद्रवृत्य बृहीत्वा गोम्मटक्षार-मञ्जूषग्रह्मप्रास्थ्यन् ।'

हनमें प्रथममें प्रथम सिद्धान्तके प्रथम खण्ड जीवस्थानसे गोम्बटसारके प्रथम प्राप्त जीवकाण्डकी रचना बतायां है। और दूबरेने प्रथम सिद्धान्तके छह खण्डोंभेने समस्त जीवादि प्रमेशाशको गृहीत करके गोम्बट-सार पन्तपाइकी रचना बताशायी है।

दोनों ही टीकाकारोंने अपने-बापने दृष्टिकोणचे ठीक ही लिखा है। मन्दप्रकीधिनीके कर्ता जीवकाण्ड-को दृष्टिमें रखकर उसे प्रथम सिद्धान्तके प्रथम सण्ड जीवस्थानसे संगृहीत वतलाते हैं। और केजबवणी पूरे गोम्मटसारको दृष्टिमें रखकर उसे खहो सण्योसे सगृहीत कहते हैं। अतः दोनों ही कथन यदायं है। दोनों ही गोम्मटसारका अपरनाम पबसंग्रह कहते हैं। किन्तु गोम्मटसारके रबियताने उसका यह अपर नाम कही भी नहीं लिखा है। तब टीकाकारोने उसे यह नाम कैसे दिया? यह जिज्ञासा हो सकती है। पंचसंग्रह नाम

पंचसंग्रह नामक बार ग्रन्थ वर्तमानमें उपलब्ध है—दो प्राकृतमें और दो संस्कृतमें । प्राकृतमें पंचसंग्रह एक दिवानदर परम्पराका है और एक स्वेतानदर परम्पराका है बौर एक स्वेतानदर परम्पराका विचाय प्रवस्त है जोर एक स्वेतानदर एक स्वातानदर परम्पराके पंचसंग्रह नाम जीवत हो है। संस्कृत दोनों पचसंग्रह होती प्राकृत पंचसंग्रहके संस्कृत कपान्तर है। इस प्राकृत पंचसंग्रहके हो हो संस्कृत कपान्तर है। इस प्राकृत पंचसंग्रहके अत्ताने एक वास्प लिखा है—'इति पंचसंग्रहके प्राचनों क्रम्पी कहीं भी यह नाम नहीं आता। असितातिने अपने संस्कृत पंचसंग्रहके प्राचन हो आता। असितातिने अपने संस्कृत पंचसंग्रहके प्राचन एक स्वातानदर (पृश्वरेश) लिखा है—'पंचसंग्रहके अस्तिग्रायों यह कथन है। अतः संस्कृत पंचसंग्रहके (चनाकाल (वि सं १०७०) में यह ग्रन्थ पंचसंग्रहके नामसे प्रसिद्ध या। उसी सस्कृत पंचसंग्रहके आदिमें इस पंचसंग्रह नामकी परिभोषा दो है—जो बन्धक, बच्चमान, बन्धके स्वानी, बन्धके कारण और बन्धके में कहता है वह पंचसंग्रह है।

किन्तु श्वेताम्बराबार्यं बन्दाणि महत्तरकृत पवसंग्रहके प्रारम्भयं पंवसंग्रह नामकी सार्यकता बतलाते हुए केंद्र हि—हस बन्धमें रातक आदि पाँच ग्रन्योको संक्षित्र किया गया है बचवा इससे पाँच द्वार है इसलिए इसका नाम पंवस्त्रग्रह है। शतक आदि पाँच ग्रन्योका नाम ग्रन्थकारने नहीं बताया। किन्तु इसके टीकाकार मक्त्राविति किन्ना है कि इस पंवसंग्रह हो तक, सप्तीतक, कथायप्राभृत, तक्तमें और कर्मग्रकृति इन पाँच प्रमाणका संग्रह है। कथा योगोपयोग विषय मार्गणा, बन्धक, बन्धव्य, बन्धवृत्तं, बन्धविध इन पाँच अर्थाधिकारों संग्रह होनेसे इसका नाम पंवस्त्रग्रह है। दि पं. सं. में भी जीवसमास, कर्मग्रकृतिस्त्रत्व, बन्धवेद्यो-विराण्यस्त्त्व, तक्त्रक, सप्तीतका नामक पाँच अधिकार है इसलिए इसका पंवस्त्रह नाम सार्थक है। इन्हों संप्रह त्रातक, सप्तीतका नामक पाँच अधिकार है इसलिए इसका पंवस्त्रह नाम सार्थक है। इन्हों सन्यक्त नाम त्राव्यक्त नाम सार्थक है। इन्हों से स्वयम्यान, बन्धके स्वार्ध, कन्धके कारण और बन्धके से आ जाते हैं। अत्यः इन पाँचोंक कष्य होनेसे भी इसे पंचसंग्रह कहते हैं। यह दि. प्रार पंचसंग्रह विरक्षित स्वामीकी घवला टीकास भी प्राणीज है।

१, 'बन्धक मध्यमान' यो बन्धेस बन्धकारणम् । भावते बन्धमेद च त' स्तुवे भाव (पञ्च) संध्रहस् ॥'

समागः पंचांच जहारिष्ठं जैन मेल सीतिकाः वाराणि पंच बहुत्व जैन कहत्वारियमा हरे ।
 'पद्मानी शठक-विदिक्त-क्वायवास्त्र-तत्वक्तं, कर्मकृति तत्वानां प्रचानामस्य वद्मानामर्या प्रकानामर्याधिकाराणां योगोगयोगविषय-मार्गणा-नप्य-सम्पय-सम्बद्ध-व्यविद्यालानां संबद्धः क्ष्यकृत्य हर्षः ।

वनकामें पंचसंग्रहकी बहुत-सी वाचाएँ उद्युत हैं। वे नावाएँ वचकामें विश्व क्रमसे उद्युत हैं प्रायः उसी क्रमसे पंचसंग्रहमें पायों कारी हैं। अधिकाश नावाएँ पच संग्रहके अन्तर्गत बीवकामत नामक प्रकरणकी हैं। यद्यपि वीरियेन स्वामीन पंचसंग्रहका नामोत्केव नहीं किया है किन्तु एक स्वामप्त वीवसमासका उत्केस किया है। व्यक्त पुर, पुर, देश्भ पर 'बीवसमासका विकास किया है।

ख्य्यंचणविहाणं अत्याणं जिणवरीवहट्टाणं। जाणाए जहिनमेण य सदृहणं होइ सम्मत्तं॥

यह गाषा पक्संब्रहके बन्तर्गत बीवसमास नामक प्रवम बिषकारमें है। तथा सदारूपणाको धवला टीकार्से उद्धृत लगभग १२५ गायाएँ भी बीवसमास नामक बिषकारको है। तथा कुछ गायाएँ पंचसग्रहके अन्य बिषकारोंको भी उद्धृत है।

इसी घवला टीकाके बाघारपर बाचार्य नेमिचन्द्रने गोम्मटसारका संबद्ध किया था। बतः पंचसंग्रहसे परिचित उसके टीकाकारोंने उसे पंचसग्रह नाम देकर उचित किया है।

सत्त्ररूपणा पंचसंग्रह और गोम्मटसार

यहाँ इन तीनों अन्योंका तुलनात्मक अध्ययन प्रस्तुत करते हुए हम सर्वप्रयम पचसंग्रह और सत्प्ररूपणा को चवला टीकाको उपस्थित करते हैं।

बीरसेन स्वामीने पट्लज्वासमकी रचनाका इतिनृत देते हुए लिखा है कि आचार्य पूज्यस्ति विश्वित सूत्रोंकी रचना करके जिनपालितको पढ़ाकर भूतवकी भगवानुके पास भेबा और उन्होंने विश्वित सूत्रोंको पाकर द्रव्यप्रमाणानुगमको बादि लेकर बन्यरचना की। श्रुतावतारके रचयिता इन्द्रनन्दिने लिखा है—

> बाञ्छन् गुणजीवादिकविश्वतिविधसूत्र सत्प्ररूपणया । युक्तं जीवस्थानाद्यधिकारं व्यरवयत् सम्यक् ॥१३५॥

'अयित् भूतवलीने गुणस्यान जीवसमास अदि बीस प्रकारके सूत्रगश्चित सरस्रस्पणासे युक्त जीवस्थान नामक प्रयम अधिकार रचा ।'

यह बीत प्रकारके सूत्र कौन है यह वीरसेन स्वामीने स्वष्ट नहीं किया। किन्तु पंचसंब्रहको दूसरी गायामें ही स्वष्ट कर दिवा है कि गुणस्थान, वोवदामाः, पर्वासि, प्राच्न, संज्ञा कीर चौरह मार्यणा तथा उपयोग ये बीद प्ररूपणार्थे हैं। इन्हीं बीद प्ररूपणांजीका कवन पंचसंब्रहके जीवदामात्र नामक प्रयम्न अधिकारार्थे है। बट्सब्बायमके प्रारम्भिक संतरक्ष्यणा मुजोमें मी गुणस्थान और सार्याखांका कवन है किन्तु इस प्रकारसे बीस प्रकपनाओंका कथन नहीं है। ऐसा प्रतीत होता है कि सरप्रकपना मुन्नेकी ववला टोकार्स गुणस्वान और मार्गणाओंका कथन वीरतेन स्वामीने पंत्रवाहको बीवसमात नामक अधिकारके आघारपर हो किया है स्वॉक्ति उत्तरें प्रमाण क्यसे उद्धुत लगनय सवा सी नामाएँ पंत्रसंग्रहको है। इसकी विगत नीचे दो आती है—

सत्द्रक्षणामें पहले मार्गणार्जीका निर्देश हैं पीछे नुगरशानीका । और पंचसंग्रहके श्रीवसमासमें पहले गुणस्वानीका कबन हैं पीछे मार्गणार्जीका । गोम्मटसार जीवकाष्ट्रमें भी पंचसंग्रहका ही कम है और प्राय-गायाएँ भी वहीं हैं। स्वरक्षणाके चौचे सूत्रमें चौदह मार्गणार्जीके नाम निनाय हैं। उसकी धवकामें चौदह मार्गणार्जीका सामान्य कपन करते हुए बीरसेन स्वामीन चौदह मार्गणार्जीसे सम्बद्ध सोलह गायाएँ उद्भृत को है जो पंचसंग्रहके चीवसमास अधिकारमें वर्तमान हैं।

आगे गुणस्यानोंके वर्णनमें बाईस गायाएँ प्रमाणरूपसे उद्घृत है।

जीवसमासाधिकारमें उनकी क्रमसंख्या ३,६,७,९,१०,१२,११,१३,१४,१५,१६,१८,१९,२०,२१,२३,२४,२५,२७,२९,३०,३१,है। केवल एक स्थानमें गायाका व्यक्तिक्रम है। सावारण-सा पाठभेद भी क्वचित् ही है।

सत्प्ररूपणामें गुणस्थानके पश्चात् मार्गणाओंका क्रमशः विस्तारसे कथन है। उसकी धवलामें प्रत्येक मार्गणाके अन्तर्गत जीवसमाससे गायाएँ उदमुत हैं। उनका विवरण नीचे दिया जाता है।

- गतिमार्गणामें गति सम्बन्धी पाँच गावाएँ उद्घृत हैं और उनकी क्रमसंख्या जीवसमासमें ६० से ६४ तक हैं।
 - २. इन्द्रियमार्गणामें जीव समास की गाया ६६, ६७, ६९, क्रमसे उद्घृत है।
 - ३. कायमार्गणामें ग्यारह गायाएँ उद्धृत हैं जो जीवसमासमें हैं, किन्तु उनके क्रममें अन्तर है।
- ४ योगमार्गणामें बारह गायाएँ उद्भूत हैं। उनमें धन्तिमकी छोड़कर जो धवलामें प्रथम उद्धृत है, रोप जीव समास में यदाक्रम पायी जाती है। केवल तीन गायाओंके प्रथम चरणमें पाठमेर है।
 - ५ बेदमार्गणार्मे उद्धृत चार गावाएँ जीव समास में यवाक्रम हैं।
 - ६. कषायमार्गणार्मे उद्धृत चार गायाओं में पाठभेद है।
 - ७. ज्ञानमार्गणार्मे भी उद्घृत बाठ गायाएँ जीव समास में यदाक्रम हैं।
 - ८. संयममार्गणामें भी उद्धृत बाठ गावाएँ जीव समास में यवाकम है।
 - ९. दर्शनमार्गणामें उद्घृत तीन गायाएँ जीव समास में ययाक्रम हैं।
 - १०. लेक्या मार्गणामें उद्धत दस गायाएँ जोव समासमें यवाक्रम हैं।

११. सम्पन्न मार्गणार्म उद्युत पाँच गावाजोंमें से तीन गावाएँ जीवसमासमें ययाक्रम हैं। अन्तकी दो गावाजोंमें से उपदाम सम्पन्नका स्वरूप बत्तजानेवाडी गावा भी पाठमेंदके साथ जीवसमासमें है। किन्तु बेदक सम्पन्नवाडी गावाके स्वानमें अन्य गावा है।

इस तरह सत्प्रकाणाकी शवका टीकामें उद्धृत बहुत-सी गायाएँ पंचसंग्रहके जीवसमास नामक अधिकारमें यथाक्रम विद्यमान हैं।

यतः वीवसमास नामका कोई बन्य प्रन्य उपलम्ब नहीं है बौर न उसके बस्तिस्थका ही सकेत मिलता है। बाद यही मानना पहता है कि बीरसेन स्वामीके द्वारा प्रशासक्यसे उद्घृत जीवसमास पंत्रस्यहके जन्मर्गत वीवसमास बिपकार ही होना चाहिए। इन्द्रिय मार्गणा प्ररूपमाके स्वन्यंत एक गाया उद्घृत करते हुए वो बीवसमास बापकार है पे, को है उसका 'बाप' अबसे निर्देश किया है और तत्त्वायं सूत्रसे मी पूर्वमें उसे स्थान दिया है। बतः जीवसमासका वीरसेन स्वामीके वित्तमें बहुत बादर था यह स्वष्ट है।

अब हम गोम्मटसारकी और आते हैं-

गोमम्दार वीवकाण्यके तीन संस्करण प्रकाशित हुए हैं। गाँची नायारंग बम्बई हारा प्रकाशित संस्करणों मूल गायारे बीर उनकी संस्कर खारा मात्र है। संस्करणों मूल गायारे बीर उनकी संस्करणों ये. बुक्चन्द्रणों रचित हिन्दी टीका भी है। ये दोनों संस्करण पुस्तकान्तर हैं। गायाची हरिमाई देवकरण प्रन्यमालाते प्रकाशित शास्त्राकार संस्करणों मूल और छाराके साथ दो संस्कृत टीकाएँ तथा ये. टीकरण प्रत्यमालाते प्रकाशित शास्त्र हो। यह तथा ये, छारा के साथ दो संस्कृत टीकाएँ तथा ये. टीकरण प्रवास प्रवास १३३ है, किन्तु प्रथम मूल संस्करणों मूं दूसरेते एक गाया विस्ता नन्दर ११४ है, व्यवस है, यह गाया दूसरे संस्करणों से गाया साथ स्वयस दूसरेत एक गाया कारण यह है कि प्रथम मूल संस्करणों यो गायाओं पर ४४० मन्दर पढ़ गया है। वत: गाया संस्था ७३४ है। तथा प्रयास प्रवास प्यास प्रवास प्रवास

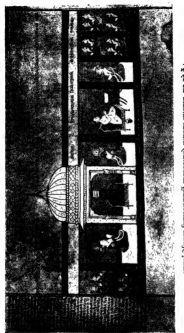
यह उसर लिख आये हैं कि गोम्मटसार एक संग्रह ग्रन्थ है। उसके प्रथम भाग जीवकाण्डका संकलन मुख्य रूपसे पंच संग्रहके जीवनमास अधिकार तथा घटकण्डागमके प्रथम खण्ड जीवहुगणके सत्प्रक्षणा और इय्य प्रमाणानुगम अधिकारोंकी बवना टीकाके वाधारपर किया गया है।

जीवसमास और जीवकाण्य दोनोंका विषय एक है। दोनोंमें गुजस्थान, श्रीव समास, पर्याप्ति, प्राण, संज्ञा, चौरह मार्गणा और उपयोग इन बीस प्ररूपलाश्रीका कपन है। फलत: दोनोंको दूसरी गाया जिससें बीस प्ररूपलाश्रोंक माम गिनाये हैं, समाल है और यह गाया प्रवक्तामें नहीं है। अतः गोम्मटसारें करानि हो जीवसमासते लिया है। इस प्रकारते जीवकाण्यको क्यरें ज्ञा और विषय वर्णनक आधार जीवसमास रहा है। उसीको सिद्यान्त क्याप्त नी सिम्पट्ट पर्देश है। उसीको सिद्यान्त क्याप्त नी सिम्पट्ट पर्देश है। उसीको सिद्यान्त क्याप्त क्याप्त किया है। उसीको यह परिणाम है कि जीवसमासकी गाया सं २१६ मात्र है और जीवकाण्यक मध्यम रूपमें इस उस्त्री उन्होंने संशिक्त जीवकाण्यक रिक्त के परिचार क्याप्त क्याप्त

आगे हम देखेंगे कि ग्रन्थकारने जीवसमासको आधार बनाकर किस प्रकार उसे विस्तृत किया-

जीवसासमें प्रवम ही गुणस्वानका स्वरूप और गुणस्थानोके नाम तीन गायाओंसे कहरूर प्रत्येक गुणस्थानका स्वरूप क्रमये कहा है। इन गायाओका क्रमाक ३, ५, ५ है। किन्तु जो काष्य में इनकी क्रमाक ८, ९, १० है। इस तरह जीवकाण्डमें गींव गायाएँ वह गयी हैं। यह ववता या खिदान्त प्रस्थोकी देन है। विद्यान्तों कवनकी दो शैन्यों हैं जोने जोने जोर को सहस्य मां संक्षेप और विस्तार । गुणस्थानोमें कथनको ओघ या संक्षेप कहते हैं और मार्गणाओंमें कथनको आदेश या विस्तार कहते हैं।

वी. स. में गा. ६, ७, ८ तीन द्वारा प्रथम गुणस्थानका कषन है। इनमें-से केवल ६ और ८ नम्बरकी गाया द्वी जी. का. में हैं और बढ़ी उनका कमाह १७ और १८ है। इस तरह स्वारह यापाएँ थी. का में लिकह हैं। इसका कारण है कि की का. में गुजस्वानों के नामों के प्रकान बताज्या है कि दर्शनमोहनीय और बारियमोहनीयके उदय, जयवा, व्योत्त्राचन आदिकों लेकर कित गुणस्वानों कीन भाव होते हैं, व्योक्त संसारक बीवोंको जिल नौदह गुणस्वानों विभागित किया है वे गुणस्वानों कि विभागित किया है वे गुणस्वानों किया नोह के उदय, उपयाम, क्षायोप्ताम या अपने होते हैं और बन्तके दो योगके भाव और बमावसे होते हैं। यह सब कथन जीनसमस में नहीं हैं।



आचार्य नेसिचन्द्र सिद्धान्तचक्तवर्ती चामुण्डरामको आगतका व्याह्यान कर रहे हैं। [त्रिजीक्सारको एक प्राचीन प्रतिक चित्रक विशिक्षारको एक प्राचीन प्रतिमें चित्रित चित्रके बाधार से]

बी स. में दूसरे और तीस्तरे गुणस्तानका स्तक्य एक-एक गामावे कहा है और उनका क्रमांक ९ को र० है। किन्तु औवकाप्रवे दूसरे गुणस्यानका स्तक्य से गामावेंसे और तीसरेका चार गामावेंसे कहा है फ्रांसर उनका क्रमांक १९-२० और ११-२४ है।

जीवसमासका कथन बहुत साधारण है कि सम्यक्तकरूपी पर्वतके शिखरसे मिण्यात्वरूपी मुमिकी और गिरता हुआ जीव सासादन गुजरूपानी होता है। इसमें यह नहीं बतलाया कि वह क्यों सम्यक्तको गिरता है। यही सिद्धान्तकी महत्वपूर्ण बात है कि उपश्रम सम्यक्तको काल अन्तमूहंतं में एक समयसे लेकर यह आवली काल योग रहनेपर अनन्तानुकन्यी कथायका उदय हो जानेसे वह सम्यक्ष्टी सम्यक्त्यसे व्यूत होता है। च्युत होते ही वह चतुर्य गुजरूपानसे गिरकर इसरें आता है और इसरेंसे प्रक्रममें आकर पुन: मिम्यादृष्टि हो जाता है। यह सब जीवके परिणामोंका खेल है।

इसी तरह बी. स. में तीसरे सम्यक् मिध्यात्व या मिश्यगुक्स्यात्का स्वरूप कहा है कि दही और गुड़के मिछनेंद्र अंदे एक विचित्र स्वाद होता है उसी तरहसे सम्यक्त और मिध्यात्वके मिछनुके भावका नाम मिश्रगुक्त्यात्व है। जोवकाण्डमें इसका कारण सम्यक्तिम्यात्व मोहनीय कर्मका उदय कहा है। तथा तीसरे गुणस्थानकी जन्य विशेषताएँ मी बतलायी है कि वहाँ मरण नहीं होता। यह सब कथन जीवसमासमें नहीं है।

जीवसमासमें चतुर्य गुणस्थानका स्वरूप दो गायाओंसे कहा है जिनका क्रमाक १९ और १२ है। किन्तु जीवकाण्डमें चार गायाओंसे कहा है। जिनमें ये दोगों गायाएं मी हैं। वहीं इनका क्रमांक २९ और २० है। जीवसामसे सम्यव्यंतनके मेदींका स्वरूप और कारण नहीं कहा है। किन्तु जीवकाण्डमें कहा है। इसो तरह जीवसामसमें पंचम जीर वष्टम गुणस्थानका स्वरूप एक और दो गायाओंसे कहा है किन्तु जीवकाण्डमें प्रध्न गुणस्थानका स्वरूप एक और दो गायाओंसे कहा है किन्तु जीवकाण्डमें प्रध्न गुणस्थानका स्वरूप पर जीर दो गायाओंसे कहा है किन्तु जीवकाण्डमें प्रध्न गुणस्थानका स्वरूप वारह गायाओंसे कहा है।

छठे गुणस्थानका नाम है प्रमत्तविरत अर्थात् जो मृति होकर भी प्रमाद सहित है वह प्रमत्तविरत है। प्रमाद पन्द्रह है—चार विकथा, चार कथाय, पांच इन्द्रिय, निद्रा, स्नेह। इन्हीके अंगोंके निकालनेकी विधिका वर्णन विस्तारसे किया है।

जीवसमासमें अप्रमत्त गुणस्थानका स्वरूप एक गायासे कहा है। इसके दो भेद हैं स्वयमागप्रमत्त और साविश्य अप्रमत्त । जीवसमासमें केवल स्वस्थानाप्रमत्तका स्वरूप कहा है। यह गुणस्थान मध्यका ऐसा केन्द्र है जहां के उत्थान और पतन दोनों सम्भव हैं। आमें बढ़नेका नाम उत्थान है। उत्थानके लिए अध-करण-रूप पत्थामों के होना आवस्यक है उत्केत बिना उत्परके गुणस्थानों में नहीं चढ़ सकता। उत्पर चढ़नेवालेको ही साविश्य अप्रमत्त कहते हैं। जीव काण्डमें उत्कार स्वरूप और अध-करणस्थ परिचामोंकी रचनाका वर्णन है। दिकाकारोंने अपनी दीकाबों में उत्तका रहत्य अक्ष्मत्त कहते हैं। यह सब जैन विद्यानका मामिक रहत्य है विस्तका जीवसमा सम् अभाव है।

इस तरह जीवसमासमें २१ गाया तक चौदह गुणस्यानींका कथन है जो जीवकाण्डमें ६९ गाया-पर्यन्त है।

जी. का. में बीच समारोंकी प्ररूपणा उक्त स्थानोंके द्वारा, श्रीनियोंके द्वारा, शरीरकी अवगाहनाके द्वारा और कर्लोंके द्वारा की गयी है। इन सबका जीव समासमें अभाव है।

३. प्यांपिका कवन जी स. में दो गाषाओं ते हैं, ये दोनों गाषाएँ जी. का. में हैं। किन्तु इनके सिवाय नी गाषाएँ जियक है जिनके द्वारा अपनी-अपनी प्यांपियों के आरम्भ और पूर्तिका काल, पर्याप्त और निवंत्यप्यांपिका काल, लक्ष्यपर्याप्तका स्वरूप जादिका कित्ति कवन है।

ानवृत्यप्रभावका काल, ज्ञ्ञ्चप्रभावका व्यस्त सावका वस्तुत क्यन है। ४. जी स. में प्रायप्रस्थनाका क्यन छह गायाओं में है। इनमें से तीन गायाएँ जी. का में है। इनके सिवाय वो गायाएँ मित्र हैं जिनमें प्राणीकी उत्पत्ति, सामग्री तथा स्वामी कहे हैं।

५ जी, स में संज्ञाप्ररूपणा पाँच गावाओंसे हैं। ये पाँचों गावाएँ जी का, में हैं। इनके सिवा एक गाया अन्य है जिसमें संज्ञाओंके स्वामी कहे हैं। आगे चौदह मार्गणाओंका कवन प्रारम्भ होता है।

१. गतिमार्गणा — जी. स में प्रारम्भने मार्गणाका स्वरूप और मेद कहे है। ये दोनों गायाएँ जी. का मे हैं। इसके परचात् जी. का. में बाठ सान्तर मार्गणाओं का कवन है जो जी. स में नहीं हैं। गतिका स्वरूप दोनों में कहा है किन्तु गायामें नेद हैं। इसके परचात् जी स. में पौच गायाओं के द्वारा नरक-गति, विययवाति, मनुष्यनति, देवपति और सिद्धगतिका स्वरूप कहा है। ये पौचो गायाएँ भी जी. का. मे हैं।

यहाँवि दोनोमें एक मीखिक अन्तर प्रारम्भ होता है। वह यह है कि जी. का मैं प्रायंक मार्गणा-प्रकल्पणाके अन्तमें उस मार्गणावाले जीवोकी सक्या भी कोनहुणके उत्पारकस्थानुगमके अनुसार दो है। किन्तु जीव समासमें वह सब कथन नहीं है। और इस दृष्टिखे जी का का महत्त्व जीव समाससे बहुत बढ़ बाता है। जी. का. के इस अधिकारमें आयह साथालांके द्वारा चार्रो गतियामें जीवोकी संस्था कही है। संस्था सम्बन्धी ये गायाएं नेमिजनद्वाचार्यकों है। कहींसे उद्धात नहीं हैं।

२. इन्द्रियमार्गणा—की स में इन्द्रियमार्गणाको प्रक्षणण दस गावाबों में हैं। इनमे-से आदि और अलिम तथा एक मध्यकी इस तरह केवल तीन गावारों जी. का में ही। जी को के इस प्रकरणमें सतरह गावारों हैं, जिनमेंसे कहा गावाबों में संस्थाप्रकणणा है। क्षेत्र गावाबों में इन्द्रियों का विषय क्षेत्र, जनको अवसाहना मार्गाद कही है जो प्रवासों में तही है। जी. स में दो इन्द्रिय आदि जीवोंके मेंद कहे हैं जो प्रवासों में। कहे हैं, किन्द्रु जी. का. में वे घेद तही कहे हैं। उन्हें विषये प्रयापीं न समझ हो यह सम्भव है।

३- कायमागणा—की स. में कायमागणाका वर्णन तेरह गायाओं में है। उनमें से नौ गायाएँ भी. का. में है, जिन चार नामाओं में पृथ्वीकायिक, जरुकायिक, अभिकायिक और वायुकायिक ओं को से कहे हैं वे गायाएँ जी. का में नहीं है। जी. का में हट प्रकारण में पीतीय गायाएँ हैं, जिनमें से ग्यारह गायाओं में तो संस्था कही है। वनस्थतिकायके प्रयोक और तामाणावायकी पहचान चार गायाओं से कही है। वसओं को निवासस्थान, सप्रविचित्रवारी, स्थायर तथा वस्त्रीवीके घरीरका आकार आदि अनेक विधिष्ट और उपयोगी कपन इस प्रकरणमें है जो जो. त. में नहीं है।

४. योगमार्गणा—जी स में योगमार्गणाके कपनमें तेरह नावाएँ है। जिनमें से प्रायः दस गावाएँ की. का. में हैं। किन्तु जी का. के इस प्रकरणों चोपन नावाएँ हैं जिनमें से वारह वापांत्रों में संख्या कहीं है। जी. स में दस प्रकार के स्वयंचयन बीर अनुभव गावाकों निर्देश मात्र हैं। किन्तु जी का में पाँच गावाजीं के उनका कपन किया है। स्वरोणके बलाके मनोरोणकों सम्मावना सहेकुक बतलायी है। जाहारक काययोगके स्वयंप, प्रयोजन बार्दिका कपन पाँच गावाजों किया है। शरीरोंनें कर्मनोकंकंका दिमाग करके प्रत्यंक गरीरके निर्माण संस्थान समयप्रव्योजी संख्या बड़ी है। कमं बीर तौक्रमेंके उत्तरक संवयंका स्वयंका अपन पाँच गावाजों है। को बारोरोंनें संस्थान समयप्रवयंकी संख्या बड़ी है। वा बारोरोंनें संस्थान समयप्रवयंकों प्रतिस्थान सम्य उत्तर संस्थान समयप्रवयंकी संस्थान सम्य क्षा है। वा बारोरोंनें संस्थान समयप्रवयंकों प्रतिस्थान सम्य उत्तर संस्थान सम्य प्रत्यंक संस्थान सम्य क्षा है। यह संस्थान सम्य सम्य स्थान स्थान हो। यो स्थान स्थान स्थान स्थान हो। यो स्थान स्थान स्थान स्थान हो। यो स्थान स्थान स्थान हो। यो स्थान स्थान स्थान हो। यो स्थान स्थान स्थान हो। यो स्थान स्थान स्थान हो। यो स्थान स्थान स्थान स्थान हो। यो स्थान स्थान स्थान स्थान हो। यो स्थान स्थान स्थान स्थान स्थान हो। यो स्थान स्थान

प्रस्तावना १९

प्रति कर्मीके बालवका प्रमुख कारण है। बतः योगमार्गणाका भी विशेष महत्त्व है। जी. स. में तो स्यूछ बातें कहीं हैं।

५. वेद मार्गणा—जीव समासमें वेद मार्गणाका कचन बाठ गावाओं में है जिनमें-से चार गाथाएँ जीवकाण्डमें हैं । जी का. के इस प्रकरणमें स्थारह गायाएँ हैं जिनमें-से पाँच गायाओं द्वारा संख्याका कवन है ।

६, कथाय मार्गणा—जी. स. में इस प्रकारणमें बाठ गायाएँ है। जिनमेंसे आदि और अन्तको दो गायाएँ जी. का. में हैं। जी. का के इस प्रकारणमें सदाद गायाएँ है। जिनमेंसे अन्तको तो नापाओं में लोबसंक्या है। इसमें विशेष कथन है शक्त, कैस्या तथा आयुके कर्ष्य और अवस्थकी अलेशा कायायके मेरोंका कथन। शक्तिकी अरेखा प्रत्येक कथायके बार मेर हैं और प्रत्येक मेरे एफ-एक गतिका कारण है जैसे क्रीय क्यायके बार मेर किये है—पत्याकी ककीर, पृथ्वीकी ककीर, बूळकी ककीर और अवकी ककीर। ये मेरे उपसा कथ्में हैं। पत्यक्ति ककीर किया होती हैं और क्याय स्वयं हैं। वास्वकी ककीर नहीं मिटती, उसके समान निस्तेवताओं क्रीध कथाय नरकातिका कारण है आदि। इस कथायों के बुद्धार ही लेश्या होती हैं और केश्याके अनुसार ही आगामी भवकी आयुका बन्य होता है। यह सब कथान बहुत उपयोगी हैं जो और स. में नहीं हैं।

७. ज्ञान मार्गणा—जो. स में इस मार्गणाका कवन केवल दस गावाजीते हैं जिनमेंसे ती गावाएँ जो का. में हैं। कित्तु जो का में जानमार्गणा कड़ी हैं इसमें एक सी छियासठ गावाएँ हैं, जिनमें से केवल अन्तर्का वार गावाजोंने जोव सक्या कही है। वोय एक सी बासठ गावाजोंने जानके मेरोंका वर्णन है। जानके मंत्र के इस्तर्का है — मित्र भुदा, अवधि, अन्य जीर केवलजान । इन्डिय कम्य जानको मित्रज्ञान कहते हैं और मित्रज्ञात्मक होनेवाले विशेष जानको भुत्रज्ञात्म कहते हैं। उसके दो मेर हैं—वास्त्रज्ञात्म कित्रज्ञात्म का अक्षरात्मक कीर जनवारात्मक। तथा इनके बोस मेर मो है। इस बीस मेरोंका कवन द्वेशान्यर परम्परामें केवल काम्यलमों हो वेखाने जाया है। विगम्बर परम्परामें भी बवलाकी तरहवी पुस्तकों है। उसीसे जीवकाण्डमें जिया गया प्रतीत होता है। अुतज्ञान और अवधिज्ञानके विस्तृत कवनके कारण हो यह मार्गणा बहुत विस्तृत और महत्त्वपूर्ण है।

८. संयम मार्गणा—श्री. स. में इसमें ग्यारह गावाएँ हैं जिसमें से नौ गावाएँ जी. का में हैं। जीवकाण्डमें इसमें सत्तरह गावाएँ हैं। अन्त को दो गावाओं में बीव संख्या है।

 ९. दर्शन सार्गणा—जी. स. में केवल बार गायाएँ है। बारों गावाएँ जो. का में है। जी. का में सात गायाएँ हैं जिनमें से ये में जीवसंख्या है।

१०. लेश्या मार्गणा—जी. स में इसमें बारह गावाएँ है जिनमें से प्यारह जी. का में हैं। किन्तु जी. का के इस प्रकरणमें गावा संस्था एक तो अवस्य है बर्चात् ज्ञान मार्गणासे भी यह मार्गणा वही है। इसमें सोलह अधिकारीके द्वारा लेश्याका कथन किया गया है, वे हैं—निरंत, वर्ण, परिणाम, संक्रम, कर्म, लक्षण, गति, स्वामी, साधन, संस्था, लेव, स्पर्ध, काल, अन्तर, माव और अस्पबहुत्व। इन्होंके कारण इसका विस्तार है। जी. स. में तो केवल क्षणका ही कथन है।

११. सम्पन्तव मार्गणा—जी. स में इस मार्गणाका कबन पन्द्रह वाधाजीते हैं उनमंन्ते छह गाधाएँ थी. का. में हैं। किन्तु जी. का. में इस प्रकरपाने जनमना ती गावारों है। छह द्रव्य, पोच बस्तिकाय और नी पदाचिक अदानको सम्पन्तव कहते हैं बत. बन्यकारने छह द्रव्योका वर्णन नाम, उपज्ञान आदि द्वारा किसारते किया है। कालद्रव्यका वर्णन तेरह गांचाजीको कार्णन वर्णन त्राप्त हुं। कालद्रव्यका वर्णन तेरह वर्णनाजोका वर्णन त्राप्त करा है। कालद्रव्यका वर्णन तेरह गांचाजीके अन्तर्म उत्तका उपसंहार करते हुए जो कपन है वह व्यवस्थित नहीं है। उसमें के कुछ गावार्ग जीवकाच्या केव्या और सम्पन्तव मार्गणाविकारमें व्यवस्थित क्या है।

इस प्रकार यद्यपि जीवकाष्यकी रचनाका आधार जीवसमास रहा है किन्तु जीवकाष्यमें उससे बहुत अधिक विषय है और वह अपने विषयका पूर्ण ग्रन्थ है। उसमें जीवसमाससे सम्बद्ध विषयोंके साथ जीवद्राण-में प्रतिपातित विषयोंका भी संग्रह है।

मूलाचार और जीवकाण्ड

मुकाबार जैन मुनिके जाचारका एक प्राचीन बन्य है। उसमें भी कुछ नावाएँ ऐसी है जो जोनकाष्टमें भी है। उसके बीक्युपाधिकारमें बीक्युपाकि वर्षना कंपना, प्रस्तार, अवसंक्रमण, नष्ट और उदिहरू रूपमें किया गया है और जीवकाष्टके प्रारम्भें प्रमादक। वर्षन भी हती रूपमें है। जटा इस प्रकार गाया २० है २५ तक जीवकाष्टकें वर्षनात है और उनका क्रांक २६, ३०, २८, १९, ४९, ४४ है।

मूलाचारके बन्तमें भी एक पर्वाप्ति नामका अधिकार है। उसमें २०६ गायाएँ है। उसमें भी पर्वाप्ति, सोनि, बेद, लेख्या, जीवस्थान, गुणस्थान, मार्थणास्थान, लेख्या, कुल आदिका वर्णन है। सम्भवत्या अहिंहा वर्णके पालक मुनिको जीव रक्षाके लिए जीवोंके उत्पत्तिस्थानादिका जानना आवस्यक होनेचे इस आचार-विवयक प्रस्के जन्तमें हन सकता निर्मा है। उसकता इस प्रकरणको भी कुल गायाएँ जीवकाण्ड- में है। किन्तु उन्हें आवार्य नीमचन्द्रने मूलाचारते समृहोत क्या है ऐसा निर्णयपूर्वक नही कहा जा सकता। बहुतनी गायाएँ एरस्पराधे भी प्रवर्तित चली आती है।

जीवकाण्ड और संस्कृत पंचसंग्रह

समितगतिका संस्कृत पंचसंग्रह प्राकृत पंचसंग्रहको हो आघार बनाकर रचा गया है। किन्तु उसमें ऐसे भी विषय संगृहीत हैं जो पंचसंग्रहमें नही है किन्तु सोम्मटसारमें हैं। यहाँ हम उसके केवल जीव समास अधिकारको लेंगे।

- जीव समासमें गुणस्थानमें औदायिकादि भावोंका कथन नहीं है किन्तु जीवकाण्डमें हैं। सं. पं. सं. में ५२ बादि क्लोकोमें यह कथन है।
- जीव समासमें गुणस्थानोंमें जीवोंकी संस्थाका कथन नही है। जीवकाण्डके सम्यश्रव मार्गणाधिकारमें है। सं. यं. सं. में इसी प्रकरणमें उसे के किया है।
- ३ जीव समासमें जीव समासके भेदोंका वर्णन एकसे लेकर उन्नोस तक नही है। जीवकाण्डमें है। सं.पं.सं.मं.मी इलोक १२० में बह कथन है।
- ४ जीवसमासमें सान्तर भागणाओंका कवन नही है जीवकाण्डमें है। सं. पं. सं में भी श्लो १३४-१३५ में यह कवन है।
- भी. सं. के काय मार्गणाधिकारमें त्रक्षोका निवासस्थान नहीं कहा है जी का. में कहा है।
 मं. पं. सं. में भी क्लोक १६१ में यह कथन है।
- ६. जी. स. के योगमार्गणिकारमें दस प्रकारके सत्यवचर्नोको नहीं गिनाया है। जी का. में गिनाया है। सं. पं. सं. में भी स्लोक १६९-१७० में यह कबल आया है। इती प्रकरणमें जी. स. में आहारक स्थिरिके आकारादिका वर्णन नहीं है, जीवकाण्डमें हैं। सं. पं. सं. में भी क्लोक १७६-१७० में यह कबन है।

स संदे स्पष्ट है कि समिवगविके सामने ओक्काण्ड वर्तवान था। समिवपतिने सपना पंचसप्रह स सं, २०७० में पूर्ण किया था। इससे लगभग तीन दशक पहुंचे गोम्मटखारकी रचना हो चुकी दी और अमितपतिने सपने पंचसंग्रहकी रचनामें उत्का उपयोग किया है। पंचसंग्रहके दोष प्रकरण कर्मविषयक चयरि सम्बद्ध है सदा कर्मकाण्डके साथ उनकी तुलना कर्मकाण्डके संस्करणमं की जायेगी। प्रस्तावना २१

विषय परिचय

गुणस्थान —जीवकाष्ट्रका मुख्य प्रतिपाद्य विषय गुणस्थान और मार्गणास्थान हैं अतः यहाँ उनके सम्बन्धमें संसेपमें प्रकाश डाळा जाता है —

गुणस्थान का एक नाम जीवसमास भी है। जिसमें जीव मले प्रकार रहते हैं उसे जीवसमास कहते हैं। जीव रहते हैं गुणोंने अर्थात् भावों रे। जीर वे भाव है वाई—जीवरिक, जीश्योमक, शायिक, शायिक, शायिक शामिक और पारिणामिक । कमीके उत्यये होनेवाले आवको औदिषक कहते हैं। कमीके उत्ययमसे होनेवाले प्रावको औष्यामिक कहते हैं। कमीके अर्थ होनेवाले आवको आयिक कहते हैं। कमीके अर्थोप्याससे होनेवाले भावको सारोप्यामिक कहते हैं। और कमीके उदयादिके विना जीवके स्वमान मामसे उत्पन्न होनेवाले भावको पारिणामिक कहते हैं। इन मावों या गुणोंके साहच्यती आरक्षा भी गुण कहलाता है। इसीसे जीवकाण्ड गाया

'दर्शन मोहनीय आदि कमींके उदय, उपशम आदि अवस्थानोंके होनेपर उत्पन्न हुए जिन परिणामोंसे युक्त जीव देखे जाते हैं उन जीवोंको सर्वज्ञदेव ने गुण संज्ञावास्त्रा कहा है।'

पञ्चास्तिकाय में गांचा ५८ की व्याख्या करते हुए बाचार्य अमृतचन्द्रजीने कहा है—कर्मके बिना जीवके उदय, उपराम, क्षय, क्षयोपश्चम भी नहीं होते । ब्रदः शायिक, स्थायोपश्चमिक, औद्ययिक, औपश्मिक माव कर्म कृत मानना चाहिये । पारिणामिक माव तो जनादि निचन स्वामानिक माव है। शायिक माव स्वमावकी व्यक्ति, रूप होनेसे यथिष जनन है तथारि कर्मके क्षयेखे उस्पन्न होनेके कारण कर्मकृत हो है।

इस तरह नारों भाषोको कमेंब्रत बतलाकर पुन कहते है—अथवा जदय, जयसम, क्षय, अयोगसम रूप नार अवस्थाएँ टब्य कमके ही हैं, एक पारिणामिक अवस्थावाले जीवको नहीं है। इसिक्स उदयाधिस होनेवाले आत्माके भाषोंको निमित्तमुत कप्रकारकी जबता रूपसे क्यें परिणमित होनेके कारण द्रव्य कमें भी व्यवहात्मसे आत्माके भाषोंका कती होता है। अत्य सम्रारो जीव यथायोग्य इन भाववाले होते हैं। इसीते वे जीवह गुणस्थानोंमें विभाजित किये गये हैं।

१ मिध्यादृष्टि—पहला, गुणस्थान मिथ्या दृष्टि है। जिनकी दृष्टि मिथ्या होती है उन्हें मिथ्या दृष्टि कहते हैं। दृष्टि, क्षित, अदा, प्रतीतिके विपरीत होनेते वे जीव मिथ्या दृष्टि होते हैं। उन्हें यमंगे क्षि नहीं होती।

२ सासादन सम्यादृष्टि—अनन्तानुबन्धी कवायके उदयसे विसका सम्यवस्य नष्ट हो गया है और मिध्यात्व कर्मके उदयसे उदराज उत्तम्ब होनेवाके मिध्यात्व परिणामको बभी प्राप्त नहीं हुआ है किन्तु मिध्यात्वके अभिमुख है वह सासादन सम्यादृष्टि है। बीवकाण्ड गावा २० में कहा है—सम्याद्यर्थन रूपी रत्न वर्षतसे गिरकर जो बीव मिध्यात्वक्यो मूमिके अभिमुख है अतर्थ विसका सम्याद्यन नष्ट हो गया है वह जीव जबतक मिध्यात्वमें नहीं आता ठबतक सासाद सम्याद्य हिष्क हुआता है।

३ सम्यग्निमयादृष्टि—जित जीवको दृष्टि, अद्धा, विच या प्रतीति समीचीन और मिथ्या दोनों प्रकारको रिकी-मिली होती हैं, जैसे दही और गुण मिले होते हैं, उन्हें पृथक् करना शक्य नहीं है, उसे सम्यग्निय्यादृष्टि कहते हैं।

असंयत सम्यग्दृष्टि—विश्वकी दृष्टि या व्यद्धा समीचीन है वह सम्यग्दृष्टि है और संयमसे रहित सम्यग्दृष्टिको असंयत सम्यग्दृष्टी कहते हैं। इतके सम्बग्धमें जीवकाण्यमें कहा है—जो न तो इत्तिप्रक्ति विषयों-से यिखा है और न वस तथा स्वावत जीवोंकी हिसार्थ विरत है, केवल जिन अगवान् के डारा उपरिष्ट तत्त्वोंका अद्धान करता है वह वविरत सम्यग्र्टी हैं। ५ संयतासंयत—जो संयत बौर असंयत दोनों होते है वे संयतासंयत हैं। इनके सम्बन्धमें आरे. का, गा. २१ में कहा है—

जो एकमात्र जिनदेवके वचनोमें श्रद्धा रखते हुए एक ही समय त्रस हिसासे विरत और स्थावर हिसासे अविरत होता है वह विरताविरत या संयतासंयत है।

आगेके सब गुणस्थान संयमी साधुओं के ही होते हैं।

६ प्रमत्त संयत—प्रकारित मत्त अविशेषी प्रमत्त कहते हैं और बच्छी तरहते विरत या संयमीको स्रयत कहते हैं। जो प्रमत्त होते हुए मी संयमी हैं वह प्रमत्त संयते हैं। यहाँ प्रमादित वहीं प्रमाद विविधित हैं जो स्वयमका पातक नहीं हैं। यहाँ प्रमत्त शब्द अवन्त दोषक हैं जो छंडेले पहले के सब गुणस्थानों में प्रमादका अस्तित स्विधित करता हैं।

७ अप्रमत्त संयत—जो वन्द्र प्रमादोशे रहित सर्थमी है वे अप्रमत्त स्थत है। इनके सम्बन्धमें जीव-काण्ड गा. ४६ में कहा है—जिसके समस्त प्रमाद नष्ट हो गये है, जो तत, गुल, शीलखे शोपित है। मोहनीय कर्मका न दो उपराम करता है। सद केवल व्यानमें छीन रहता है वह अप्रमत्त संयत है। सात कें गुणस्थानते आगेके कुछ गुणस्थान दो शेणियोमें विशायित हैं एक का नाम उपराम श्रेणी है और दूसरेका सपक श्रेणी। जिसमें जीव उत्तरोत्तर मोहका उपराम करता है वह उपराम श्रेणी है। उपराम श्रेणी के गुणस्थान है—अपूर्वकरण, अनिवृत्तिकरण, सुरुम साम्पराय और उपशान्त कथाय। उपशान्त कथायने चढ़कर जीव नियमसे निरता है और सम्हलनेयर पुन: ऊरर चढ़ सकता है। किन्तु क्षत्रक श्रेणियर चढ़ा जीव मोहका सय करते हुए उपर चक्रकर मोक्ष प्राप्त करता है। अपक श्रेणिक गुणस्थान है—अपूर्वकरण, अनिवृत्तिकरण, सुरुम साम्पराय, श्रीणशीह।

८ अपूर्वकरण--करणका अर्थ परिणाम है और जो पहले प्राप्त नही हुए उन्हें कहते हैं अपूर्व। ऐसे अपूर्व परिणामयाले जीव अपूर्वकरण कहे हैं। अपूर्वकरण कप परिणामोंको धारण करनेवाले जीव मोहनीय कर्मकी इक्कीच प्रकृतियोका साथ अथवा उपलाम करनेमें तरपर होते हैं।

९ अनिवृत्तिकरण—एक समयवर्ती बीबोंके जिस प्रकार बरीरके आकार वर्णादि भिन्न-भिन्न होते हैं उस प्रकार जिन एक समयवर्ती सब जीबोंके परिणाम भिन्न-भिन्न न होकर समान ही होते हैं क्योंकि इस गुणस्थानमें एक समयमें एक ही परिणाम है, अधुवैक्ष्णकी तरह बहुत परिणाम नहीं होते, ऐसे समान परिणामवाले वे बोद अनिवृत्तिकरण गुणस्थानवर्ती होते हैं। उनका ध्यान अत्यन्त निर्मल होता है और वे इस ध्यानक्यी अनिसे कर्मक्यी वनको जलानेवाले होते हैं।

१० सूहम साम्पराय-सूडम कवायको सूडम साम्पराय कहते हैं। अर्थात् जिन ओबोंके केवल सूडम लोन कयायमात्र शेष रहती हैं, शेष समस्त मोहनीय कर्मका उपशम या सब हो जाता है वह सूडम साम्पराय संसमी कहलते हैं।

११ उपशान्त कथाय वीतराग छन्मस्य—विनकी कवाय उपशान्त हो गई है उन्हें उपशान्त क्याय कहते हैं। जिनका राग नष्ट हो गया है उन्हें वीतरान कहते हैं। ज्ञानावरण, श्रांनावरण कमीको छप कहते हैं, उनमें जो रहते हैं उन्हें छमस्य कहते हैं। जो उपशान्त कथाय होते हुए वीतराग छमस्य हैं है। जो उपशान्त कथाय होते हुए वीतराग छमस्य हैं है। जो उपशान्त कथाय होते हुए वीतराग छमस्य हैं। इस गुगस्थानमें समस्य कथाय (बोहनीयकमं) उपशान्त हो जाती हैं अतः उन्हें उपशान्त कथाय (बोहनीयकमं) उपशान्त हो जाती हैं अतः उन्हें उपशान्त कथाय (बोहनीयकमं) उपशान्त हो जाती हैं अतः उन्हें उपशान्त कथाय कहते हैं।

१२ सीण कवाय बोतराग छयस्य—जिनको कवाय सीण हो गई है वे सीण कवाय है। और सीण कवाय होनेके साब जो बीतरान छयस्य है वे सीण कवाय बीतरान छयस्य हैं। इनका सन्पूर्ण मोह नष्ट हो जाता है। १३ सयोगकेबली—बिल जानमें इंनियर, प्रकाश और मनकी बांध्या नहीं होती उते केवल अर्थात असहाय कहते हैं। बह केवलजान बिनके होता है उन्हें केवली कहते हैं। बीर मन, वचन, कायकी प्रवृत्तिका योग कहते हैं। वो योग सहित केवल जानी होते हैं उन्हें सर्वाग कहते हैं। इस तरह जो योग सहित केवल जानी होते हैं उन्हें स्वागकेवली कहते हैं। इसमें बो स्वाग पर है वह नीचेके सब गुगस्वानोंमें योगका असितस्वमुचक है।

हैं ४ अयोगकेवली—जिनके योग नहीं होता वे बयोग होते हैं। ऐसे योगरहित केवल जानी अयोग केवली होते हैं। बीककाण्ड, गां ६५ में कहा है, जिन्होंने अठायह हजार बीलके स्वामितको जास कर लिया है, जिनके सम्पूर्ण कर्मीका बायब कर गया है, तथा नवीन कर्म बन्यनसे भी रहित है वे अयोग केवली होते हैं। इन बीवह गुमस्थानीले रहित फिड जीब होते हैं। वे इतहरूप हो चुके हैं। उन्होंने अपना सब करणीय कर लिया है. कहा करना बीथ नहीं है। उनके सब कर्म बन्यन नष्ट हो गये हैं।

इस प्रकार निष्यात्वसे उत्तर चढते हुए मोक्षमाणीं समारी जीवीके मार्वीके उतार-चडावको लेते हुए ये चौदह गुणस्थान कहे गये हैं। ये समस्त संसारी जीवोकी हीन और उच्चदशाका चित्र उपस्थित करके मनव्यको अपना विकासकी प्रेरणा देते हैं।

मार्गणा

मार्गणाका अर्थ है लोजना । चौदह गुणस्थान जिससे या जिनके द्वारा कोजे जाते है उन्हें मार्गणा कहते हैं । जीवकाष्ट गा. २४१ में कहा है कि रास्त्रामामये जीव जिल प्रकार देखें गये है उसी प्रकारसे वे जिन नारक आदि पर्यापोंमें या जिन नारक आदि पर्यापों में यो उन्हें हैं । वित्त हिन्दर, कास, योग, वेद, कथाय, बात, संयम, दर्शन, लेडवा, मध्यत्व, सम्यक्त्व, संसी, आहार । इनमें या इनके द्वारा जीवोको कोका जाता है।

- है। गति—गति नाम कमके उदयते जीवको वो चेष्टाचियेष होती है उसे गति कहते हैं जयवा जिसके मिमिसो जीव चतुर्गतिक जाते हैं उसे गति कहते हैं। यति चार हैं—जरक गति, तिर्पेचगति, मनुष्पर्गति, वेष गति। नरक गतिमें और देवगतिमें प्रारम्भके चार हो गुणस्थान होने हैं। तिर्पेचगतिमें प्रारम्भके पौच होते हैं, मनुष्पर्गति में चोड गुण स्थान होते हैं।
- २. इन्द्रिय—इन्द्र अर्थात् आरमाने चिन्नविश्वेषको जिनके द्वारा वह जानता है इन्द्रिय कहते हैं। वे पांच हैं—स्पान, एसमा, अगुन, अगेत्र ये सन्दियों क्रमसे एक-एक बढतों हुई होती हैं। इसीसे जीव एकेन्द्रिय, सो इन्द्रिय, तीन इन्द्रिय, चौइनिय और एकेन्द्रिय, होते हैं। पृथ्वीकाधिक, जान-कायिक, वायक्ताधिक और नक्सरीत कायिक जीव एकेन्द्रिय होते हैं। उन्हें हो स्वावर कहते हैं। तिर्देच एकेन्द्रिय से केकर पंचेन्द्रिय तक होते हैं। फिन्तु गारकी मनुष्य और वेद पंचेन्द्रिय ही होते हैं। पंचेन्द्रिय मनरिहत और मन सिहत मी होते हैं, उन्हें कमसे असंसो और संबी कहते हैं। एकेन्द्रियस चौइन्द्रियक सब मन रिहत कार्यी होते हैं। इनमें पहला ही गुणस्थान होता हैं। असंबी पंचेन्द्रियक भी पहला गुणस्थान होता है। सभी पंचेन्द्रियक भी चहला गुणस्थान होता है। सभी पंचेन्द्रियक भी चहला गुणस्थान होता है। सभी पंचेन्द्रियक भी चौड़त गणस्थान हो सकते हैं।
- १. काय काय शरीरको कहते हैं। उसके दो मेद है। स्थावर और त्रम, एकेन्द्रिय ओवोंको स्थावर कहते हैं, उनके पांच भेद पृथियोकाय आदि हैं। और दो इन्टियसे लेकर पंचेन्द्रिय तकको त्रम कहते हैं। स्थावरोंके एक पहला ही गुण स्थान होता है। त्रसोंके चौदह तक हो सकते है।
- ४. योग मार्गणा—मन वचन कावके निमित्तले होने वाली क्रियाले युक्त बात्माके जो शक्ति विशेष अत्यक्ष होती हैं जो कमींके प्रहुणमें कारण हैं उसे योग कहते हैं। योगके तीन मेद हैं, मनोयोग, यचनयोग, काययोग। मनोयोगके चार भेद हैं सत्य, बसत्य, उभय, अनुभय। इसी तरह वचनयोगके भी चार भेद है।

सत्य और अनुभय मनोयोग संज्ञीमिष्यादृष्टिमें लेकर सयोगकेवली पर्यन्त गुणस्यानीमें होता है। असत्य मनोयोग और उभयमनोयोग संज्ञीमिष्यादृष्टिमें लेकर स्रोणकथाय पर्यन्त होता है।

बतुभय बचन योग दोइन्टियसे लेकर सयोगकेवली पर्यन्त होता है। सत्यवचनयोग संजीमिय्यादृष्टिसे लेकर समोगकेवली पर्यन्त होता है। बसत्य बचय योग और उभय बचन योग संजी मिय्यादृष्टिसे लेकर सीणकवाय पर्यन्त होते हैं।

काय योगके सात भेद हैं—जीदारिक काययोग, ब्रोहारिक मिश्र काययोग, देक्किपिककाययोग, देक्किपिक मिश्रकाययोग, ब्राहारकाययोग, ब्राहारकामयकाय योग, कायंग्वकाययोग। उदार अपनी महत्त्वपरिकों ब्रोहारिक कहते हैं। उसके निमित्तवें होनेवाले योगको जीदारिक काययोग कहते हैं। जीदारिक ब्रवसक पूर्ण नहीं होता वस्त्रक मिश्रक कहलाता हैं, उसके द्वारा होनेवाला योग ओदारिक मिश्रकाययोग है। अगेक पुर्णों और ष्टाइयोंने युक्त पारीरको बैक्किपिक प्रारीत कहते हैं। उसके द्वारा होनेवाले योगको बैक्किपिक काय योग कहते हैं। बैक्किपिक प्रारीत करका पूर्ण नहीं होता तस्त्रक बैक्किपिक मिश्र कहलाता है। उसके द्वारा वो योग होता है वह बैक्किपिक मिश्रकाययोग है। जिसके द्वारा मुनि सम्बद्ध होने पर पूरम अयोको बहुष्ण करता है उसे ब्राहारक प्ररीत कहते हैं, उससे वो योग होता है उसे ब्राहारक काययोग कहते हैं। असक ब्राहारक प्ररीत पूर्ण नहीं होता तस्त्र तक उसे ब्राहारक मिश्रक सहते हैं बीर उससे होनेवाले योगको ब्राहारक मिश्र योग कहते हैं। का हो कामण चारीर है। उसके निमित्तवें को योग होता है वह कामणकाय योग है। तिर्वच और मनुष्योंके बीदारिककाय योग बीपिरिक मिश्रकाययोग होते हैं। बेबो बौर नारिक्योंके बेक्किपिककाययोग और बैक्किपिक मिश्र काय योग होते हैं। च्याद प्राप्त मुनियोंके बाहरक साथयोग ब्राह्म काययोग आहर विचार साथयोग होते हैं। विचार साथयोग होते हैं। वस्त्र साथयोग काययोग काययोग होते हैं। वस्त्र साथयोग काययोग काययोग होते हैं। वस्त्र साथयोग होते हैं। वस्त्र साथयोग होते हैं। वस्त्र साथयोग काययोग काययोग होते हैं। वस्त्र साथयोग होते हैं। वस्त्र साथयोग होते हैं।

बीदारिककाययोग, बोदारिक मिश्रकाययोग, सयोग केवली पर्यन्त गुणस्वानोमें होते हैं। बीक्रियक काययोग बीक्रियक मिश्र काययोग प्रारम्भके चार गुणस्वानोमें होते हैं। ब्राह्मरक काययोग ब्राह्मरक मिश्र काययोग एक प्रमत्त संयत गुणस्वानमें हो होता हैं। कार्मणकाययोग विग्रह्मतियें तथा संयोगकेवलीके समद्रात समयों हो होता हैं।

वेद मार्गणा—वेद तीन है स्त्रीवेद, पुरुषवेद, नुपंत्रक वेद । स्त्रीवेद और पुरुषवेद असंत्री मिध्यादृष्टि-से लेकर अनिवृत्ति गुणस्थान यर्गन्त होंते हैं। नपुषक वेद एकेन्द्रियसे लेकर अनिवृत्तिगुणस्थान यर्गन्त होता है। उसके बादके सब गुणस्थानवाले औव वेद रहित होते हैं। मुळ वेदके दो भेद है—इध्यवेद और नाववेद । सरीरोंसे जो स्त्री या पुरुषका चिल्ल होता है लिंग बोनि आदि वह इस्पावेद हैं। इस्पावेद तो सरीरोंक साथ सटा रहता है। रमण्यको भावनाका नाम आववेद है। बही नौर्वे गुणस्थान तक रहता है। उक्त कथन भाववेद-सी अपेका है।

नारकी सब नपुंसक बेदी होते हैं। एकेन्ट्रियसे केकर चौद्दन्तिय पर्यन्त सब तिर्पच भी नपुंसक बेदी होते हैं। असंबी पंचेन्ट्रियसे केकर सब तिर्यचॉम तीनों बेद होते हैं। मनुष्योंम भी तीनों बेद होते हैं। वेवॉमें स्थी-पुरुष दो ही बेद होते हैं।

कथाय मार्गणा—कोध, मान, मावा, लोमको कथाय कहते हैं। प्रत्येकके चार-चार मेद दृष्टान्त द्वारा जीवकाण्यमें कहे हैं। क्रोधके चार मेद---एवरण्डी क्कीर, पृथ्वीको रेखा, धूलिको रेखा और जनकी रेखाके समानः। अर्थात् जैसे ये रेखायें होती हैं जो नहीं मिटतों या देर तकेर मिटती है उसी तरह कोच कचाय है। मानके चार मेर हैं-----वर्तके समान, हहीके समान, काष्ट्रके समान बीर वेरके समान। विकास नहीं का नाम मान है। पर्यन्त कभी नमला नहीं हैं और बेत सट नम खाता है। उसी तरह मानके चार प्रकार हैं। सायाके चार प्रकार हैं---वांशकी चड़, मेहेके सींग, बैलका मूतका और सुरपाके समान । जैसे इनमें टेडापना अधिक-कम होता है वहीं स्थिति नायाकी है ।

कोमके चार प्रकार है—कृमिरागके समान, साड़ीके चकके सकके समान, सारीरके मकके समान और हस्तीके रंगके समान। जैसे-जैसे इनका रंग माक्रा-हस्का होता है बैसे ही कोम भी होता है।

क्रोब, मान, माया, कवाय, एकेन्द्रियवे केकर अनिवृत्ति, गुणस्थान वर्यन्त होती हैं। छोभकवाय सुरुमसाम्परास गुणस्थान पर्यन्त होती है। अन्तके सेच चार गुणस्थान कथाय रहित हैं।

 ज्ञानमार्गणा—इसके बाठ भेद हैं-मित अज्ञानी, श्रुत अज्ञानी, विभंगज्ञानी, मित्रज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिकाती, मन:पर्ययकानी, केवलजानी । जो जानता है उसे ज्ञान कहते हैं । ज्ञान दो प्रकारका है-प्रात्यक्ष और परोक्ष । परोक्षके दो भेद हैं--मितज्ञान और श्रुतज्ञान । पाँच इन्द्रियों और मनसे जो पदार्यका ग्रहण होता है उसे मतिज्ञान कहते हैं । मतिज्ञानपूर्वक जो विशेष ज्ञान होता है वह खुतज्ञान है। जो श्रुतज्ञान शब्दके निमित्तमे होनेवाले मितज्ञानपूर्वक होता है उसके दो भेद हैं-अंग अत और अंगबाह्य । अंगअतके बारह भेद हैं और अंगवाहाके चौदह भेद हैं। जीवकाण्डमें अतुशानके भेदींका विस्तारसे कथन जानमार्गणाधिकारमें है। इन्द्रियों होनेवाले निष्यात्व सहित ज्ञानको मति अज्ञान कहते हैं और उस पूर्वक होनेवाले विशेष ज्ञानको श्रत अज्ञान कहते हैं। और मिथ्यात्व सहित अवधिज्ञानको विभंग कहते हैं। प्रत्यक्ष ज्ञानके तीन मेद हैं— अवधिज्ञान, मन पर्ययज्ञान, केवलज्ञान । सम्पूर्ण मूर्त पदार्थीको इन्द्रियादिकी सहायताके विना साक्षात् जानने-वाले ज्ञानको अवधिज्ञान कहते हैं। इसके दो भेद हैं-भवप्रत्यय और गुणप्रत्यय। तथा देशाविध, परमावधि, सर्वावधि भेद विषयोंको जाननेकी अपेक्षासे हैं। मनका बाध्य केकर मनोगत विचारोंको साक्षात जाननेवाले जानको मनःपर्यय कहते हैं। अर्थात जिसका भृतकालमें चिन्तवन किया है, अर्थवा भृतिष्यकालमें चिन्तवन होगा, अथवा जो अर्धीचन्तत है इत्यादि अनेक भेद रूप दूसरेके अनमें स्थित पदार्थको जो जानता है वह मन पर्ययज्ञान है। त्रिकालवर्ती समस्त पदार्थोंको सामात् जाननेवाले ज्ञानको केवलज्ञान कहते हैं। एकेन्द्रियसे सासादन सम्यग्दष्टि गुणस्थान पर्यन्त मति अज्ञानी श्रुत अज्ञानी जीव होते हैं । विभंगज्ञान संजी मिष्यादृष्टि जीवोंके तथा सासादन सम्यग्दृष्टी जीवोंके होता है । सम्यगुमिष्यादृष्टि गुणस्थानमें आदिके तीनों ही ज्ञान-अज्ञानसे मिश्रित होते हैं । मतिज्ञान, श्रुतज्ञान, अविष्णान ये तीनों असयत सम्यग्द्रध्टीसे लेकर क्षीण-कथाय गणस्थान पर्यन्त होते हैं। मनःपर्ययज्ञान प्रमत्तसंयतसे लेकर सीणकथाय गुणस्थान पर्यन्त होता है। केवलज्ञान सयोगकेवली अयोगकेवली और सिद्धोमें होता है।

८. संयम मार्गणा—हसके नेद इस प्रकार है—जाकायिक, छेदोरस्वापना, परिहारिवध्यां, मुख्यसाय-राध, यमाक्वात, संवतासंयत और कांग्रता 1 में सभी प्रकारके सावस्थानिका त्यान करता है इस प्रकार सर्व-सावध्योगके त्यानको सामायिक संयम कहते हैं। तस एक वतको छेद करके बचाँत दो-तीन कांदि भेद करके सर्वोक्ष बारण करनेको छेदोरस्वापना संयम कहते हैं। तीस वर्ष तक इक्शानुसार जोग मोनकर सामायिक संयम और छेदोरस्वापना सयमको बारण करके अत्वाक्यात कुर्वे वारंतत होकर जिसने तरोविधेयसे परिहार क्षादिको प्राप्त कर क्रिया है ऐसा बीच तीर्थकरके पायमुक्त में वारंतत होकर जिसने वारंगक करता है। इस प्रकार संयमको बारण करके को उठमा-बैठान, भोजन करना बाहित क्यायारिको प्राप्तिकों परिहारमें दस होता है उसके परिहार विद्यादि संयम होता है। साम्पराय क्यायको कहते हैं। जिसकी काया पृथ्य हो गयी है उसे सुक्त साम्पराय कहते हैं। जामायिक और छेदोरस्वापना संयम होता है। समूर्ण करतेवाके वापु जब जयन्त सुस्त कायायार्क होते हैं तब उनके सुक्त साम्पराय संयम होता है। समूर्ण करायोंका कमाद तोकर यावस्वात होता है वाले होता है।

प्रमत्तसंयराते सेकर क्षयोगकेवक्षोपर्यम्त सब मनुष्य त्रंयमी होते हैं । सामायिक और छेटोपस्यापना प्रमत्तसंयराते लेकर क्षनिवृत्तपुगस्यान पर्यन्त होते हैं । परिकृतिवृत्ति संयम प्रभक्ततंयत-क्षप्रमत्तसंयत दो गुणस्थानोंमें होता है। सूक्त साम्पराव संयम एक सूक्त्य साम्पराय गुणस्थानमें होता है। यदाक्यात संयम अन्तके बार गुणस्थानोंमें होता है। संयतासंयत एक संयतासंयत या देशसंयत गुणस्थानमें ही होता है।

असंयम एकेन्द्रियसे लेकर चतुर्व गुणस्वान पर्यन्त होता है।

. दर्शनमार्गणा—रसके चार नेद हैं—वंतुदर्गन, अवस्तृदर्गन, सविध्दर्शन, केवलदर्शन। वस्तृते हार स्नामान्य प्रापिक स्वृत्यको स्वृद्धनं करूते हैं। तेष इनिद्ध और मनते जो प्रतिनास होता है उसे अवस्तृद्धानं करूते हैं। एरमानृते केवलदर्शन हरते हैं। एरमानृते केवल सन्तिय स्कन्य पर्यन्त प्रतिवाधिक प्रतिवाधको स्विद्धर्शन करते हो। हो । कोवल्यकोको प्रसाधिक करनेवाल केवलदर्शन है जो केवलद्यानके साथ होता है। तेष दर्शनं सानदे पूर्व होते हैं। वस्तुदर्शन वौद्दित्यक्ष केकर सीणकवाय गुणस्वान पर्यन्त होता है। स्वस्तुदर्शन एकेन्द्रियक्ष केवर सीणकवाय गुणस्वान पर्यन्त होता है। स्वस्तुदर्शन प्रकेन्द्रियक्ष केवर सीणकवाय गुणस्वान पर्यन्त होता है। स्वस्तुदर्शन स्वस्त

केवलदर्शन सयोगकेवली, अयोगकेवली और सिद्धोंके होता है।

१०. लेस्यामार्गणा—कवायते अनुरंजित योग प्रवृत्तिको लेस्या कहते हैं। कवायका उदय छह प्रकार है—लीवतम, तीवतप, तीव, मन्द्र, मन्दत्र, मन्दत्रम। बतः लेस्या भी छह हो जाती है—क्रणलेस्या, नीललेस्या, तैवोलेस्या, त्यालेस्या और वृद्धलेस्या। इनकी पहचान—तीव कोवका होना, वैरको न छोड़ना, वर्ष और दसाते पहित होना, मन्द्र होना, विकेत्रीत होना, तौच इत्त्रियोले विवयोका लम्पदी होना, मानी और मायायी होना क्रणलेस्यायोलेके लवाण हैं। बितितदाल होना, दूसरॉको ठगनेम यक होना, वनवाय्यते तीव लालबाका होना नीललेस्यायोलेके लवाण हैं। इसरॉपर कोच करना, तिन्दा करना, जन्दा विद्याल नहीं करना, व्यत्नी ल्डुति वृत्वनर सन्तुष्ट होना, युवरों मरलेसे चाहना के लिखात नहीं करना, वयती ल्डुति वृत्वनर सन्तुष्ट होना, युवरों मरलेसे चाहना होना, झार्म-क्रणायंको न देखना कापोललेख्यावालेके लवाण हैं।

नो कार्यन्यकार्य, तेव्य बत्तेव्यको जानता है, समस्त्री है, दयान्दानमें तत्पर है, कोमल परिणामी है वह पीतलेक्याबाजा हैं। स्थापी, अदर्परणाधी, निमंत्र, कार्य करनेमें उच्छ होगा, गृहकर्नाको पूजाने रत होगा पर्यकेक्याबालके लक्षण हैं।

पक्षपात नहीं करना, निदान नहीं बाँचना, सबके साथ समान व्यवहार करना, इष्ट-श्रनिष्ट पदार्थोंमें रागन्द्रेय नहीं करना शक्छवेदयाबालेके छक्षण हैं।

कृष्ण, तील, कापोतलेख्या एकेन्द्रियमें केकर असंवत सम्बन्द्रशे गुणस्थान पर्यन्त होती है। पीत और पर्यलेख्या समीमिय्यादृष्टीसे लेकर अप्रमत्त संवत गुणस्थान पर्यन्त होती है। शुक्कलेख्या समीमिय्यादृष्टीसे लेकर समोकेचली गुणस्थान पर्यन्त होती है। तेरहर्षे गुणस्थानसे आये सभी जीव लेख्यारहित होते हैं।

१२. मन्यारवमार्गणा—िवन्हें जागे मुक्ति प्राप्त होती वन्हें भव्य कहते हैं। उनके चौरहों गुणस्थान होते हैं। अमन्यारे केवल एक गिय्यादृष्टि गुणस्थान ही होता है। प्रव्यास्त वोर जनव्यत्वचात कर्मजन्य नहीं है. स्थासिक है।

१२. सम्यक्त्व मार्गणा—जिनेन्द्रदेवके द्वारा वर्रादेष्ट छह प्रवों, गाँच अस्तिकायो और तो पदार्थों-का प्रदान करनेको सम्यक्त करते हैं। उसके तील भेद हैं—र्यानमीकृतीयके सर्ववा लग्न हो जानेपर को निर्माठ भदान होता है वह लायिक सम्यक्त है। वह सम्यक्त श्रदानको भ्रष्ट करनेवाके वचनोडे, गुनिन्मिंड, मयकारक कराडे, अधिक क्या तीनों ठोकोडे यो श्रद्धानसे विचलित नहीं होता।

सम्पन्तर मोहनीय प्रकृतिका तदय रहते हुए पदायोंका को चन्न, बलिन और बनाइरोपसे युक्त श्रद्धान होता है वह देवक सम्पन्तर हैं। दर्धनमोहके इनकमत्ते कीचढके नीचे कैठ चार्चसे निर्माण जलके समान जो निर्माण स्पद्धान होता है वह स्थलम सम्पर्श्यन हैं। प्रस्तावना २७

सामिक सम्पन्त कर्यवत्त्रसम्बन्धी गुणस्वानचे केकर क्योगकेवली गुणस्वान पर्यन्त होता है। वेरक सम्पन्त कर्सवत्त्रसम्बन्धी गुणस्वानचे केकर क्यमत्त संयत गुणस्वान पर्यन्त होता है। उपस्य सम्बन्ध क्षयंत्र सम्बन्धी गुणस्वानके केकर उत्तरान्त कर्यान गुणस्वान पर्यन्त होता है। सासादन सम्पन्धी, सम्बन् मिळ्याइडि तोर सिच्याइडि क्याने अपने गुणस्वानमें होते हैं।

१३. संज्ञी मार्गणा—स्वके दो भेद है—संज्ञी और वसंज्ञी । मन सहित बीवॉको सज्ञी और मन रहित बीवॉको वसंज्ञी कहते हैं। संज्ञी मिच्यादृष्टित क्षीणकवाय गुणस्थान पर्यन्त होता है। वसंज्ञीके प्रथम ही गुणस्थान होता है। एकेडिबसे खेकर बसंज्ञी पंचेडिय 'पर्यन्त बीव असंज्ञी होते हैं।

१४. आहार मार्गया—तोन घरोर और छह पर्याक्तियोके योग्य पुर्वलीके यहण करनेका नाम साहार है। एकेन्द्रियसे लेकर खयेगकेनकी पर्यन्त जीव जाहारक होते हैं। विश्वह गतिको प्राप्त मिन्यापृष्टि, सासावर सम्बन्ध्यो और लसंयत सम्बन्धी तथा समुद्दात करते हुए केनली, जयोगकेनली और सिद्ध जनाहारक होते हैं।

इस प्रकार ये गुणस्थानों और मार्गणाओंका संक्षिप्त विवेचन है। जीवकाण्डमें इसीका विस्तार है।

गोम्मटसारकी टीकाएँ

जयभग पाँच दशक पूर्व भारतीय जैन सिद्धान्त प्रकाशिनी संस्था कककत्ताक अन्तर्गत गान्धी हरि-माई वेकसरण जैन प्रान्थासालते गोम्मटसारका बृहत्संस्करण प्रकाशित हुवा बा। उससे मूलप्रन्यके साथ दो संस्कृत टीकाएँ तथा एक दुबारी भाषा टीका दो गयो थी। संस्कृत टीकाओंका नाम जीवतत्त्वप्रदीपिका और मन्यप्रवीधिका है और दुबारी भाषा टीकाका नाम सम्यय्कानचिन्नका है। ग्रन्थके मूलपृष्ठर जीवतत्त्व-प्रदीपिका टीकाको केयाववर्षाहित और मन्यप्रवीधिकाको अन्ययवन्त्राचार्यकृत अकित किया है तथा सम्ययान-चन्तिकाके कर्ता पं. टीक्टरमलको है।

इस तरह उस समय तक उपलम्ब टीकाओं के साथ इस संस्करणका सर्वप्रथम प्रकाशन हुआ था। और उसके साथ ही तीनों टीकाएँ भी प्रथम बार ही प्रकाशमें आयी थीं। इन तीनों टीकाओं मेने मन्द-प्रशोधका तो अपूर्ण है। मृदित संस्करणमें ओवकाण्डकी गाया ३८३ तक ही यह टीका मृदित है। अतः यह टीका पूर्ण प्रभावर नहीं है। केवल एक ओवतत्वप्रदीपिका टीका और तदमुनारी सम्यन्तानचिन्नका टीका ही परिपूर्ण है।

जीवतत्त्वप्रदीपिका टीकाके कर्तृत्वमें भ्रम

बैसा उत्तर लिखा है कि इत संस्करणके मुखपुष्पर बीवतत्त्वप्रदीपिकाका कर्ता केशववर्णीको लिखा है। इस टीकाकी भाषा टीका करनेवाले पं. टोडरमळगीने भी इसे केशववर्णीकृत लिखा। उन्होंने अपनी माषा टीकाके अन्तर्में लिखा है—

केशववर्णी भव्यविचार कर्णाटक टीका अनुसार।

संस्कृत टीका कीनी यह नो अशुद्ध सो शुद्ध करेहु ॥

यह हिन्दी पत्र बीवतत्वप्रवीपिका टीकाके अन्तिम पत्रका ही अनुवाद है और उसी पत्रकी अध्युद्धि-के कारण यह अन्त प्रवेदित हुन्ना कि संस्कृत बीवतत्वप्रवीपिका टीका केशववर्णाकृत है और वह जिस कर्णाटकनृतिके आधारपर रची वारी है वह बानुष्यस्थ्य विरचित है क्योंकि गोमाटवार्णके अन्तमें उसके रचित्रका नीमनन्त्राचार्यने पामुख्यस्थकी एक बृत्तिका निर्देश करते हुए उसका नाम बीरमार्तम्बी जिल्ला है। वीर मार्थक्य बामुख्यस्थकी एक स्वाधिय थी। किन्तु इस टीकाका कोई पता नहीं बसता। हर. झो. ए. एम. उपाध्येके एक केश्वका हिन्दी अनुवाद अनेकान्त वर्ष ४, कि. १, पृ. ११३ पर 'गोम्मटसारकी बीवदान्त्रप्रदीरिका टोका, उसका कर्तृत्व और समय' शीर्षकके प्रकाशित हुआ था। उसमें विद्वान्त्र केश्वकने विद्वान्ति अवक्रित सम्प्रका निवारण श्रमाण किया था कि संस्कृत वीवतन्त्रप्रदीरिका टीकाके कर्ता केश्ववन्त्रपर्वे ही अपे उन्होंने केश्ववन्त्रपर्वे कार्यकन्त्रपर्वे कार्यकन्त्रपर्वे अग्रतन्त्रपर्वे कार्यकन्त्रपर्वे कार्यकन्त्रपर्वे कार्यकन्त्रपर्वे कार्यकन्त्रपर्वे कार्यकन्त्रपर्वे कार्यकन्त्रपर्वे विद्वान्त्र अर्राटिका के कार्यकर्वे अप्रकार अप्रकार अपर्यक्षित कार्यक्र अपर्यक्षित कार्यक्र अपर्यक्षित कार्यक्ष अपर्यक्षित कार्यक्ष अपर्यक्षित कार्यक्ष अपर्यक्ष अपर्यक्ष अपर्यक्ष अपर्यक्ष अपर्यक्ष अपर्यक्ष प्रकार अपर्यक्ष अपर्यवक्ष अपर्यक्ष अप्यवक्ष अपर्यक्ष अप्यवक्ष अप्यवक्ष

संस्कृत टीकाके रवियताने, जिनका नाम नेमिचन्द्र है अपनी टीका प्रारम्भ करते हुए प्रथम संगरू क्लोक कहा है---

> नैमिचन्द्रं जिनं नत्वा सिद्धं श्रीज्ञानभूषणम् । वृत्ति गोम्मटसारस्य कुर्वे कर्णाटवस्तितः ॥

इसमें वह रपष्ट कहते हैं कि मैं कर्णाटवृत्तिके बाबारके गोम्मटसारकी टीका करता हूँ। किंन्तु यह कर्णाटवृत्ति किसकी है, उसका नाम क्या है इसका निर्देश वह नहीं करते। परन्तु अवनी टीकाके अन्तमें वह जिससे हैं—

> 'श्रित्वा कर्णाटिकी वृत्ति वर्णिश्रीकेशवैः कृताम् । कृतेयमन्यया किचित विशोध्यं तदबहश्रवैः ॥'

'हममें स्पष्ट कहा है कि क्षेत्रवर्षणीहत कर्णाटक बृत्तिका आयय केकर यह संस्कृत टीका रची गयी है।' किन्तु भ्रम फैलनेका कारण बसुद्ध पाठ है वो कलकत्ता संस्करणमे छपा है। उसमें 'वींणश्रीकेशवे' इति:' छपा है। 'इता' के स्वानमें इति पाठ होनेते यह अस प्रवर्तित हुआ।

पं टोडरमलजीने इसीका पद्मानुवाद किया है जो ऊपर दिया गया है-

इस पद्यानुवादका भी यही अर्प है कि केसबवर्णीने कर्णाटक टोकाके अनुसार संस्कृत टीका रची है। उन्होंने अपनी टीकार्में अन्यत्र भी केसबवर्णीको ही संस्कृत टीकाकार किया है।

वीरकाण्ड कलकत्ता संस्करण पृ. ७५५ पर उनकी टीकामें स्पष्ट छ्या है—केशववर्णी संस्कृत टीकाकार।

पण्डित टोडरमञ्जी तो महादिद्यान् से। उनके सामने भी 'बीजबोकेसार्च कृति.' पाठ आया प्रतीत होता है। गुढ पाट 'क्रता' नहीं आया। उसीसे यह अम प्रवित्त हुआ है, क्योंकि उन्हींकी टोकाके आधार-पर ही गोममटसारका पठन-पाठन चला है। संस्कृत टोकाका बाचन तो इस कालमें किसी विपत्त ही बिह्यान्ते किसा हो।

बन तो केशनवर्गोंकी कर्नाटक टीकाके प्रकाशमें यह हत्तामत्कवन्त्र त्यष्ट है कि श्रीनतत्त्वप्रदीरिका नामक संस्कृत टीका उनकी होते नहीं हैं। किन्तु उनकी कर्याटक वृंत्तका नाम भी श्रीनतत्त्वप्रदीरिका ही है शो प्रत्येक क्षरिकारके सन्तमें नाता है। इंस्कृत टीकाकारने उसे भी ज्योंका त्यों अपना किया है। उसमें भी परिवर्तन नहीं किया एसते भी प्रमाने कर पिछ साम है।

स्त तर्ह वर्तमानने शोम्मटवारपर तीन टीकाएँ उपलब्ध है—अभयनव्याचार्यकृत मन्तप्रकोधिका, केसववर्षाकृत कार्यकृति मन्तप्रकोधिका, केसववर्षाकृत कार्यकृति मन्तप्रकोधिका, केसववर्षाकृत कार्यकृति प्रति होते वरिष्पूर्ण हैं। केष दोनों परिष्पूर्ण हैं। केष त्रान्त प्रति कृत्य त्राह्म हैं केषित वर्षा के स्ति क

प्रस्तावना २५

जीवतत्त्वप्रदीपिका टीकांसे स्वाध्यायी जर्नोको छामान्त्रित किया है। उसका यह संस्कृत रूपान्तर न होता तो प. टोडरमळजी ढुंडारी मावामें उसका अनुवाद नहीं कर सकते वे।

मस्द्रप्रवोधिका टीका

यह अपूर्ण टीका मीम्मटसार श्रीककाण्डकी तीन वी तेरासी गांधा पर्यन्त ही उपक्रव्य है। अर्थात् उसके साथे मागते कुछ श्रीकरण ही हैं। कलकत्ता संस्करणण प्रथम संस्कृत श्रीवदान्त्रप्रदीपका दी गयी हैं उसके नीचे मन्यप्रदीषका दी गयी हैं। गांधा २८२ के नीचे प्रथम श्रीवदान्त्र प्रदीपका देकर मन्दप्रकोधिकाके सामने एक शाया दिया है—

'श्रीमदमयचन्द्रसैद्धान्तचक्रवितिविहितव्याल्यानं विद्यान्तमिति कर्वाटवृत्यनुसारमनुबदिति।' अर्थात् श्रीमान् अभयवन्द्र सिद्धान्तचक्रवर्तीके द्वारा किया यया व्याख्यान (टीका) समाप्त हुआ, इसलिए कर्णाटकवृत्तिके अनुसार बनुवार करता है।

यह बास्य किसका हो सकता है ? केशववर्षों की टीकामें तो इस प्रकारका वाक्य नहीं है, न वह ऐसा किस ही सकते हैं स्थामिक उनकी टीका ही कर्णाटवृत्ति है। वह उसके अनुसार अनुवाद करनेकी बात क्यों जिसमें यह वाक्य तो सरहत की प्र टीकाके र व्यविताका हो हो सकता है। हमारे वास गोम्मटसार जिसमें यह वाक्य तरि हो उत्तर वह वाक्य उनका ही प्रतीत होता है। किन्तु उसपर भी यह वाक्य उनका ही प्रतीत होता है। किन्तु उसपर भी यह वाक्य उनका हो प्रतीत होता है। किन्तु उसपर भी यह वाक्य उनका हो प्रतीत होता है। किन्तु उसपर भी यह वाक्य उनका हो प्रतीत होता है। किन्तु उसपर भी यह वाक्य उनका हो प्रतीत होता है। किन्तु उसपर भी यह वाक्य उनका हो प्रतीत होता है। किन्तु उसपर भी वह विकार विवाद करने में प्रति विवाद के किन्तु विवाद करने स्वाद करने विवाद करने विवाद करने किन्तु विवाद करने विवाद क

स्तका स्वष्ठ लाग्य यह है कि केशववर्णी के सामने कर्नाटवृत्ति रचते समय मन्दप्रवोधिका वर्तमान यी। उन्होंने अपनी कल्पन वृत्तिमें उसके रविमेता अध्यवन्त्र चक्रवर्तीका निर्देश किया है। यह बात तो, ए. एन. उपाध्येने अपने उक्त केश्वरे तीनों टोकाशी एक उद्धरण देकर स्वष्ट की है। हम भी यहाँ उस उद्धरणकी देनेका कोभ संवरण नहीं कर सकते। यह उद्धरण इस प्रकार हैं—

देसविरदे पमत्ते इदरे य खबोव समिय भावी दु । सो खलु चरित्तमोहं पड़च्य भणियं तहा उवरि ॥१३॥

मन्दप्रबोधिका---

देशविरते प्रमत्तविरते इतरिस्मनप्रमत्तविरते च क्षायोपश्यमिकचारिकलक्षण एव भावो वर्तते। वेशविरते प्रत्याव्यानावरणकवायाणा सर्वचातिस्पर्यकोवयाभावकक्षणे क्षये तेयामैव हौनानुभागक्यतया परिणताना सदस्यालक्षणे उपपाने च, देशचातिस्पर्यकोवर्यमहिते उत्स्मां देशसंयमक्ष्यार्थित स्वायोपश्यमिकम् । प्रमत्तविरते तीवानुमाणं संज्यकनकथायाणा प्रागुककलकथायोपणायम्पर्यम्मसंयमक्ष्यं प्रमादमिकर्तं सक्ष्यप्राप्तिक स्वायोपनिकम् । क्ष्यक्रवानुमाणां भ्रमावजनकर्ययाणां प्राप्तिकस्य । क्ष्यक्रवानिदरते सन्यानुमाणां प्रत्यक्रवनकथायाणां प्राप्तक्रवानिकस्य स्वयं निकलं क्षयार्थायां प्राप्तक्रवायायां प्राप्तक्षयायायाः स्वयं निकलं स्वयं निकलं स्वयं स्वयं त्रित्यात्र सार्वाचिष्ठक्षणे स्वयं स्वयं

कम्मड्वृत्ति--

संस्कृत जी, प्र.--

देशबिरते प्रमाससंवते तु पुनः इतरिस्मत् अप्रमाससंवते च सायोगश्चीमकसंवमो मसति । देशसंवता-पेवाया प्रत्यास्वामकपायाणा उदमाशतदेशयातिस्वर्यकानमध्येकामानुमागोदस्या सहानुद्यासाततीस्माणा-विविधित्तित्वस्यातिस्यर्थकानन्तवक्क्ष्मामानामुद्वयाभावन्त्रकानस्य तेवापुपरितनित्वस्थाणा अनुद्रमातातात् सदस्यान्त्रव्याचेपस्य च तति सद्दुभुतत्वात् । चारित्योह् प्रतीत्य देशस्ययः शायोगश्चीककात्र रत्युक्तम् । तथा प्रमासम्बद्योगित् र्लाकन्तकवायायामृद्यायतदेश्यातिस्यर्थकानन्तैकमामानुमानेन सह अनुद्यायत-सीयमाणविविधित्रवित्रात्वस्यान्त्रस्यान्तव्यक्क्षमाना उद्यामान्त्रस्यामान्त्रस्यान्त्रस्य स्वयानस्यानस्य विश्वापतिस्यान्त्रस्य स्वयानस्यानस्य स्वयानस्यानस्य विधानस्यानस्यानस्य स्वयानस्यानस्यानस्य स्वयानस्यानस्य स्वयानस्य स्वयानस्य स्वयानस्य स्वयानस्य स्वयानस्यानस्य स्वयानस्य स्वयान

मन्दप्रवीधिकाका प्रारम्भिक अवतार वाक्य ही विस्तृत होकर कर्नाटक वृत्तिका अवतार वाक्य बनाया गया है।

मन्दप्रबोधिकाका अवतार वाक्य इस प्रकार है-

भीमदर्शातहतप्रभावस्यादादयासमाहाम्यान्यरिम्बासः स्वाद्वियदान्यसिष्ण्ररीसहायमानीसहणीन्यमृतीन्द्रा-भिनतिन्दर्भगवंत्रकामरप्रवर्धकासनेकगुणनामचेत्रनाषचेयः न्वीमद्रश्यक्षस्यवेयः सृक्षित्रकम् महामात्यः एद-वर्षाप्रभानः रणर्थमस्याद्वीयपराक्षमृत्यस्याद्वाच्यास्यस्य स्वायस्वरद्धानिक्यादिविवयुणनामस्यसासिदिन-कर्भीतकास्य-वीचानुकरायाभ्यस्यस्य स्वाच्यास्यस्य स्वायस्य स्वायस

केसववर्णीकी वीवतत्त्वप्रदीपिका टीकामें भी प्रथम गायाका सक्तार वाक्य शब्दशः प्राय यही है।

प्रस्तावना ३१

क्लार केवक इतना है कि उसमें 'वीवस्थान-बृहदन्य, कन्यस्थानिय-बेहनासण्ड-वर्गणासण्डमहावन्धानां बहुक्यकातां नाव्यं बीवादिवस्थापां निरवर्षयं समुद्दम्य योग्मर-दारारं निष्ठा है। वया आरं मनलाविकी वर्षा विस्तारके की है। इसके सिवाय इस अवसार वाक्यतं पहके टीकाके आरम्मर्य केल्यह स्थीति द्वारा योगीत वर्षाकर्ता की एक सम्बन्धान के स्थान किया है। उसके प्रकार क्रम्य क्लाइ स्थान है। उसके अनन्तर प्रिकोकप्रवासिकी प्रारम्भिक यात्रावाँको देवस संयक्ष निमित्त हेनु वादिकी विस्तृत यथा है।

केशवर्षणींकी कन्नव टीकाको संस्कृतरूप देनेवाले नेमिक्टर्न इस तब विस्तृत वर्षाको नहीं अपनाया है। आगे भी कहीं-कही गणितादि सम्बन्धी विस्तृत वर्षावोंको तिश्वत कर दिया है। किन्तु कोई मीलिक प्रसंग कहीं भी छटा नहीं है।

केशववणींका वैदुष्य और समय

केशववर्गीने वीम्मटसारके प्रत्येक बिर्मकारकी बन्तिम पूण्यिकामें अपने गुरु बनस्तर्गार सिद्धान्त-काववारीवर वादिस्तानह, पिक्रवन-ककर्ती किया है। उन्हें बीमत् राय राजगृत पुण्यकावार्ग, सहा-वाववारीवर वादिस्तानह, पिक्रवन-ककर्ती किया है। उन्हें बीमत् राय राजगृत पुण्यकावार्ग, सहा-काववारीवर वादिस्तानह, पिक्रवन-ककर्ती किया है । देखा प्रतीत होता है कि बेते वीरदेम हमामेंग अपनो ग्रावता होता के बहुप्यका परिषय देनेके किए पर्यात है। ऐखा प्रतीत होता है कि बेते वीरदेम हमामेंग अपनो प्रवात टीकाके द्वारा वाद्मव्यायमके रहस्यका उद्घाटन किया । उत्ती प्रकार को केशववर्णनि अपनो ओवराव-प्रतीपका टीकाके द्वारा वाद्मव्यायमके रहस्यका उद्घाटन किया है। वक्षका टीका प्राकृत-संकृतके मियणसे रची गयी है तो थी. प्र. कक्षक और संस्कृतके मिथणसे रची गयी है। इतनी विद्वतापूर्ण टीकाको केशव-वर्णनि संस्कृतमें न रचकर कनटिक देखकी भाषामें बत्ता रचा ? क्या संस्कृतने रचना करनेने से कक्षम ये या स्वत्यका कोई अपन कारण चा यह हम कहनेने स्वत्यक्ष है। विद्यातको से मध्ये से भावति ने वाद्यावाद्यायां ची। उनके द्वारा रचित करणसूत्र भी उनकी इस टीकामें हैं। उन्होंने अंकसंतृष्टिके द्वारा कर्यतंपृत्तिको स्वयः करनेका को प्रयन्त विद्या स्वयं एक स्वतन्त्र अधिकार ही अपनी इस टीकामें दिया है जितमें निकोकाकारित विद्या ने कोकाक्षाति की रिकाकोरित स्वयं कर्यात्यक्ष है। विद्यात्व विद्या है जितमें निकोकप्रकारित वीर जित्रकारकारका उपयोग विद्या गया है।

जनकी इस टीकार्से बन्यान्तरीते िलये गये प्राकृत पद्यक्ति साथ संस्कृत पद्योंका भी समावेश है। अधिकांश प्राकृत गायाएँ 'उक्तं च' के बिना ही सम्मिलित कर की गयी हैं। अकलंकके क्षणीयस्त्रपरि विद्यातन्त्रकी आसपरीकासे भी पद्य उद्धत है। कुछ बन्योंका भी नामाल्लेख है जैसे प्रमेयकमरुमार्तक्य ।

यह सब तो उनके विस्तृत बैठुध्यका परिचायक है किन्तु उनका गम्भोर बैठुध्य तो सिद्धान्त-विषयक है और सिद्धान्त-विषयक यह तकस्पर्शी झान उन्हें अपने गुरु अभयसूरिसे प्राप्त हुआ था। इसीसे उन्होंने उनका सरण हतनी श्रदाके साथ किया है।

यह अभयपूरि सिडान्तवकतर्ती कीन थे, इस सम्बन्धमें हम अभी कुछ कहनेमें असमर्थ है। यह मन्दप्रविधिकाके रचितता अभयचन्द्र तो नहीं हो सकते। सम्अवतः इसीचे उन्होंने अपने गुरुके नामके साप 'बन्द्र' पद न लगाकर सुरि पद लगाया है।

वाँ. उपाध्येने अपने लेखाँ लिखा है कि मन्त्रप्रविधिका हैस्त्री सन् १२५९ से, जब केशववर्णाने अपनी कृषित समाप्त की बी, पहलेकी रचना है। अनम्बन्दर्ने अपनी मन्त्रप्रविधिकामें एक बाज्यन्द पण्डित- देवका समाप्त कि विक्तें से (डॉ. उपाध्ये) वे ही बाकेन्द्र पण्डित- स्वाद्या है जिनका उन्हेल अवन्त्रप्त कि स्त्रा है जिन्हें से (डॉ. उपाध्ये) वे ही बाकेन्द्र पण्डित समाप्त है जिनका उन्हेल अवन्त्रप्त है कि स्त्री स्त्रप्त है कि स्त्री स्वाद यह बात मान की जाये तो हम उन्हेल स्वाद प्रविधिक स्त्री प्रविध्यों, उपाध्यों वौर उन्हें समाप्त है। इसके अतिरिक्त उनकी प्रविध्यों, उपाध्यों वौर समाप्त है। इसके अतिरिक्त उनकी प्रविध्यों, उपाध्यों वौर समाप्त है। इसके अतिरिक्त उनकी प्रविध्यों, उपाध्यों वौर समाप्त है। इसके अतिरिक्त उनकी प्रविध्यों, उपाध्या विक्र समाप्त है। इसके अतिरिक्त उनकी प्रविध्यों, उपाध्या विक्र समाप्त है। इसके अतिरिक्त उनकी प्रविध्या है। इसके अतिरिक्त उनकी प्रविध्या विक्र स्वाद स्वाद

कोटे-कोटे वर्षनींखे को कि उनमें दिये हैं मुझे जात तुबा है कि हमारे बमायकर और बाजकर, सभी सम्मावनाओंको केकर बहें हैं निनकी प्रशंता केक्ट्र शिकालेक्डोंने की गयी हैं जीर वो हमें बतलाते हैं कि कम्मयकरका स्वर्णवाद हस्ती उन्ह १२७५ में जीर बाजकरका हस्ती चतु १२७४ में हुआ था। इस प्रशंत हम बमायकरको मन्द्रसवीविकालत तम्म हस्ती सनुकी १३वी शतीस्त्रीका तीसरा करण स्विर कर सकते हैं।

मन्दप्रवोधिकामें भी कुछ उद्धरण अन्य ग्रन्थोंसे दिये गर्थ हैं। प्रथम गावाकी टोकामें एक उद्धरण

इस प्रकार है-

'नेष्टु विहन्तुं शुभभावभन्नरसप्रकर्षः प्रभुरन्तरायः।

तत्कामचारेण गुणानुरागाश्रुत्यादिरिष्टार्थकृदाहदादेः ॥

यह स्लोक केयववर्णीको टीकार्मे भी उद्भत है। यह पं आधापरके जनवार धर्मामृतके नौर्ये अधिकार-का छम्बीसवी पद्य है। आधापरने अपना धर्मामृत वि. सं. १२८५ (ई.स. १२२८) से पूर्वमें रखा था। बढ़ः उक्त समयके साथ इसकी संगति बैठ जाती है।

जीवकाण्डकी जिस हस्तिलिखित प्रतिपर-से नागराक्षरोमें परिवर्तित करके कन्नड टीकाका यह मुद्रण

कार्य हुआ है। उसकी अन्तिम प्रशस्ति इस प्रकार है-

सभ्यतमा यह बही प्रति है बिसका उत्सेख दों, उपाध्येने बाने लेख 'गोम्मटसारको बीवतत्व प्रदोषिका' में किया है। बौर उसे कोल्डापुरके जरुमोसेन मठको प्रति बतलाया है। तथा टिप्पणमें लिखा है कि यह सगवदर लिखी हुई प्रति है। इसका परिभाग १२५ ४८ ५ इंच है। इसने ३८० पृथ है। प्रति-विभिक्ता समय शब्द १२५ दिया है जो कि स्पष्ट हो लिपिकारका प्रमाद है बबकि हमें बात है कि केशव-वर्णीने अपनो मुत्ति शक १२८१ में लिखी थी।

इस तरह केशववर्णी अभयसूरि चिद्धान्तककर्तीके शिष्य में और उन्होंने अपनी वृत्ति धर्मभूषण भट्टारकके भनुतार शक धवत् १२८१ या ईस्वी सन् १३५९ में लिखी थी।

संस्कृत जीवतत्त्वप्रदीपिका

संस्कृत जीवतरणदीरिका, जो गोम्मटसारक क्लकता संस्कृतयमं मृदिव है और जिसे अमसे केवाववर्णीकी मान जिया गया था। देशवर्णीको कर्नाटक टोकाका ही संस्कृत क्यान्तर है। इसमें प्रथम नायाके उत्पानिका शब्ध ऐमें जो कर्नाटक्क्षित में जीवीस तीर्यक्रमें और उनके प्रथमपिक समस्यमें नमस्कारासक क्रवह पत्र है तथा उनके एक्सा जो संगठ जादिकी चर्चा विक्रोयर्थ्णितके कास्यार्थर की गयी है उस सबको ओड दिया है और कहिते मुक्कुम्बदे तम्बद टोका प्रारम्भ होती है वहाँचे उत्पक्त संस्कृत क्यान्तर प्राय ज्योंका त्यों दिया गया है। दोनों टोकाजों क्रवह प्राथमें सम्बद्ध विम्नीक, चातु आदिको छोड़कर प्राय: तम्बद्धा साम्य है। व्यवित्त हो विस्तृत वर्षाजोंको संख्य रूप यथा गया है। असे गाया पर की टोकाने अप-कारण सम्बन्धी विवरणको कुछ संख्या किया गया है। वह सक्यसः स्थान्तर तहीं है। मत्याकार रचनाके विवरणमें भी ऐसा ही किया गया है। क्रिया नया है। क्रिया नया है। उत्पर्धीनी देशानिक विवेचनमें एस प्रस्तावना ३३

नहीं किया गया है। बतः इस संस्कृत टीकांके रविषाता को नेमिवन्त्र जी गीम्मटतारमें प्रतिवादित विवयके ब्रवस्य ही मुख्ये हुए विद्यान वे। बौर उक्का कर्नाटक भाषा तथा संस्कृत भाषापर मी समान ब्रॉक्कार था। यदि उन्होंने देशवव्यांकी टीकाको संस्कृतक्य न दिया होता तो पं. टोकरमक्ष्यों बाह्य अपनी सम्मर्क्शान चिन्नका टीका नहीं जिख सकते थे। और उसके अनावये गोम्मटसारके पठन-पाठनको जो परम्परा आज भी प्रविक्त है उसका अभाव हो बाता। बतः जिब प्रकार कैशवव्यांका हमपर महान् उपकार है उसी प्रकार संस्कृत टीकांके रवियतांका भी कम उपकार नहीं के बहुत ही सरस्र संस्कृतमें छोटे-छोटे वाक्योंके हार गृह विवयोंको स्थान परकार को प्रमुख्य किया है।

संस्कृत टीकाकार और उनका समय

यदिष गोम्मटसारके कलकत्ता संस्करणमें मृत्वपृष्ठर इस टीकाको केसववर्णीकृत छापा है और उसके प्रथम माया टीकाकार पे. टीक्सकजीने भी उसे केशववर्णी कृत किसा है तथापि इस टीकाके प्रारम्भिक स्कीकमें टीकाकारते अपना नाम, अपने गुक्का नाम और अपनी इस टीकाका आधार सब स्पष्ट कर दिया है। यह विकात है—

> नेमिबन्द्रं जिनं नत्वा सिद्धं श्रीज्ञानभूवणम् । वर्त्ति गोम्मटसारस्य कुवें कर्णाटवत्तितः ॥

उनका यह प्रथम मंगलक्लोक मन्दप्रवोधिकाके प्रथम मंगल स्लोकसे प्रमाधित प्रतीत होता है जो इस प्रकार है—

> मुर्नि सिद्धं प्रणम्याहं नेमिचन्द्रं जिनेश्वरम् । टीका गोम्मटसारस्य कुर्वे मन्दप्रबोधिकाम् ॥

मन्दरबोधिकाके रचयिताने किसी बुक्तिका बाध्य केनेकी बात नहीं कही है किन्तु संस्कृत जीवतत्त्व-प्रदीपिकाके करानि कर्णाटबृक्तिका बाध्य केनेका स्पष्ट कथन किया है। और श्री नेमिचन्द्रसे अपना नाम और उसके ज्ञानभुषण विशेषणसे अपने गुरुका नाम भी बतला दिया है।

गोम्मटतार कलकत्ता संस्करणके अन्तमं (पृ. २०९७-८) वो प्रशस्त प्रथम पद्यमं तदनन्तर र्गयमं मृदित है उसमें कहा है—सं. जी. त. प्र. के कहा मुक्तंब, सारदागच्छ, कारकारगण, कुरकुरनाय्य और निद्यानगायके ये। उनके पुरुष्का नाम भट्टारक ज्ञानभूवण या। कर्नाटक देशमं मिल भूगाकके प्रयत्नके मृतिचन्द्रसे विद्यानका अध्ययन किया था। महारक प्रमाचन्द्रसे कर्ने महारक्ष्यर प्रदान किया था। मैं विद्याविद्यामं विद्यात विद्यातका अध्ययन किया था। महारक प्रमाचन्द्रसे कर्ने महारक्ष्यर प्रदान किया था। मैं विद्याविद्यामं विद्यात विद्या

यह पदारमक प्रशस्तिका सार है। उसमें धन्यकारने वयना नाम नहीं दिया। किन्तु उसीके परचात् गयात्मक प्रशस्तिमें नीमनन्द्र नाम दिया है। तथा यह भी जिल्ला है कि कणिट देशमें मुनिषन्द्रसे सिदान्तका अध्ययन करनेके परचात् जाला वर्षांकि आग्रहसे यह गुर्जर देशसे आकर चित्रकृटमें जिनदास शाहके द्वारा नन्दामें गये पार्खनाच जिनाक्यमें ठहरे वे बौर वहीं उन्होंने विशालकोतिकी सहायदासे कणांटवृत्तिके अनुसार एचना की थी।

नेमिथन्द्रने बपनी इतनी विस्तृत प्रशस्तिर्वे भी उसके रचनाकालका कोई संकेत तक नहीं किया है। किन्तु केशववर्णीकी कर्नाटवृत्तिके बाधारसे रचना होनेके कारण यह निविवाद है कि उसके परवात् ही उसकी रचना हुई है तथा उसका भाषानुवाद पं. टोडरमलजीने वि. सं १८१८ में पूर्ण किया था। असः इन दोनों टीकाओं के मध्यमें ही किसी समय यह संस्कृत टीका रची गयी है इतना निश्चित है। किन्तु यह एक लम्बी अविध है। डॉ. उपाध्येने इसे सीमित करनेका प्रयत्न किया है। यह लिखते हैं-जैन साहित्यके उद्धरणोंके अनुसार मिल्ल नामका एक शासक कुछ जैन ग्रन्थकारोंके साथ सम्पर्क रखता है। श्रभवन्द्र गर्वावलीके अनुसार विजयकीर्ति (ई सन् की सोलहवी शताब्दीके प्रारम्भमें) मल्लिभपालके द्वारा सम्मानित हला था । विजय-कोर्तिका समकालीन होनेसे उस मल्लिभपालको १६वी शताब्दीके प्रारम्भमें रखा जा सकता है। उसके स्थान और धर्मकों कोई परिचय नहीं दिया गया है। इसरे. विशालकीर्तिके शिष्य विद्यानन्द स्वामीके सम्बन्धमें कहा जाता है कि ये मल्लिरायके द्वारा पूजे गये थे। और ये विद्यानन्दे ई. सन १५४१ में दिवंगत हुए है। इससे भी मालम होता है कि १६वी शताब्दीके प्रारम्भमें एक मल्लिभगल था। हमचका शिलालेख इस विषयको ग्रीर भी स्पष्ट करता है। वह बतलाता है कि यह राजा जो विद्यानन्दके सम्पर्कमें था सालव मिलल-रायें कहलाता है। यह उल्लेख हमें मात्र परम्परागत किंवदन्तियोंसे हटाकर ऐतिहासिक आधारपर ले जाता है। सालव नरेशोने कनारा जिलेके एक भागपर राज्य किया है और वे जैन वर्मको मानते थे। मल्लिभुपाल मिल्लरायका संस्कृत ऋष है और इसमें कोई सन्टेड नहीं है कि नेमिचन्द्र सालव मिल्लरायका उल्लेख कर रहे हैं यद्यपि उन्होंने उसके बंशका उल्लेख नहीं किया है। १५३० ई के शिलालेखमें उल्लिखित होनेसे हम सालव मिल्लरायको १६वी वालाब्दीके प्रथम चरणमें रख सकते हैं। इस तरह नेमिचन्द्रके सालव मिल्लरायके समकालीन होनेसे हम संस्कृत जीवतत्त्व प्रदीपिकाकी रचनाको ईसाकी १६वी शताब्दीके प्रारम्भकी ठहरा सकते हैं।

दम प्रकार डॉ जवाध्येने मं. जी प्रदी का काल निर्धारित किया है।

सम्यग्ज्ञान चन्द्रिका

गोम्मटसारकी तीसरी ढेंढारी भाषाकी टीकाका नाम सम्यन्तान चन्द्रिका है। इसके रचयिता स्व पण्डितप्रवर टोडरमल हैं। इन्होंने अपनी टीकाकी प्रशस्तिमें वि सं. १८१८ में उसके समाप्त होनेका स्पष्ट उल्लेख किया है। यथा--

> संवत्सर अष्टादशयुक्त, अष्टादशशत लौकिकयुक्त। माचधुक्ल पंचिम दिन होत, भयो ग्रन्य पुरन उद्योत ।।

यह टीका गोम्मटसार जीवकाण्ड, कर्मकाण्ड, लब्बिसार और क्षपणासार नामक ग्रन्थोंपर है। प्रशस्तिमें ग्रन्थकारने स्वयं लिखा है। पं. हकमचन्द्रजी भारिकलने 'पण्डित टोडरमल ब्यक्तिस्व और कतिस्व' नामक अपने महानिबन्धमें इनपर विस्तारसे प्रकाश डाला है। पण्डित टोडरमलजी जयपरके निवासी थे। जातिसे खण्डेलवाल ये और गोत्र गोदीका था। उन्होंने अपने गुरु आदिके सम्बन्धमें कुछ नही लिखा। किन्तु वे महान विद्वान ये इसमें सन्देह नहीं है। अब हमने संस्कृत टीकाके आधारपर उसका हिन्दी अनुवाद करना प्रारम्भ किया तो जहाँ तक सदृष्टियाँ नहीं थी वहाँ तक तो लेखनी इतगतिसे चली। किन्तु संदृष्टियोके आते ही लेखनीकी गति अवरुद्ध-जैसी हो गयी और हमें पं. टोडरमलजीकी टीका सम्यक्तान चन्द्रिकाकी ही

१, जेन सि, भा. भाग १, कि. ४, पृ. १४। और भण्डारकर रिसर्थ इन्स्टीटम्ट एनाक्स VIII प्. ४१।

२. जै. सि. भा., भाग ६, कि. ४. ब्रह्मितकंबर्ड, प्. १२६, १२६ जारि । ३. डॉ. बी. ए. सामेतीरने विद्यानन्तरके व्यक्तिस्व और कार्योपर जच्छा प्रकाश ठाला है। देखी--'मिटियाबंत जैनिजम' (बस्मई १६३८) पु. ३७१ जादि । नादि निधानन्द - कैन एन्टिस्बेरी ४, कि. १, प. १-१०।

४. एपियाफिया कर्नाटिका भाग VIII नगर ने, ४६।

१, एपिप्राफिया कर्नीटका भाग VIII प्रस्तावना प. १०, १३४। क्षिलासेखोंके आधारपर मैसूर और कुर्ग (लन्दन १६०६) प १६२-६३ मिडियाबल जै निज्म, प. ३१८ आदि ।

शरण केनी पढ़ी । उस समयमें उन्होंने अपने वृद्धि-वैश्वसे संस्कृत टीकाके शुह विश्वयोंको कितनी राष्ट्रताये स्रोतकर सरक कपते जिला है यह हम किसनों असमये हैं। यशिष वे स्वास्क ये किन्तु आचार्यकोटिके समकृत में इसमें सम्देह नहीं। उनकी परमार्थ वृद्धि बहुत थी। स्वाप्याय करनेवालोको सरकलाते विश्वयका बीध हो यही उनकी मावना पहुँगे हैं। वैन सम्बंकार केते मन्दकवायी, निर्दाममानी और वीतराणी होते ये, टोहरसलली उसके उदाहरण हैं। इस टीकाको लिखते समय हमें उनकी गुणगरियाना स्मरण पद-पदपर होता था। और हम मन ही मन उसको प्रणाम करते थे। यदि उन्होंने यह टीका न लिखी होतो से मोममटसारक मात्रका पठन-पाठन ही प्रकृतित न होता। इसी टीकाको पढ़कर गुरुवर्ष पण्डित गोपालदास्त्र से मोममटसारक झाता बने और उनकी शिव्ययप्रपाद प्रवर्तित हुई। धन्य है पं. टोहरसलली। गोममटसार और जिलोकसारका रहस्य माथामें उद्ध्याटित करके उन्होंने महान् उपकार किया है, और मोशमार्ग-प्रकासको पत्ना करके तथा उन्होंने

यही कारण है कि उस समयके विद्वानों और तत्व-विज्ञासुनोंने उनकी विद्वाको मुक्त कण्ठले प्रधाना की है। जिल साममी राजमकको प्रेरणासे उन्होंने वोम्मटनारको टीका लिखी। उन्होंने वपनी प्रिकामे गोम्मटनारको टीकाको रचनाका पूरा इतिवृत्त दिया है। उसे यहाँ हम उन्होंके शब्दोंने उद्धात कर देना उचित समझते हैं—

टोडरमरलजी सूमिले, नाना प्रकारके प्रश्न किये, ताका उत्तर एक वोम्मटसार नामा ग्रन्थकी सािल सूदेते भये। ता ग्रन्थकी महिमा हम पूर्वे सुणी थी, तामूं विशेष देखी। अर टोडरमल्लजीका ज्ञानकी महिमा अद्भुत देखी।

पीछे उनसू हम कही —नुम्हारै या ध्रन्यका परचे नियंक सवा है। तुम करि याकी भाषा टीका होय तो षणा जीवाको कत्याल होड़ कर जिन वर्षका उद्योज होएं।............. वब श्वाय दिन मुहूर्त विपे टीका करनेका प्रारम सिंप्राणा नम्न विषे मया। सो वै तो टीका वशावते पांचे, हम बांचते गये। वरस तीन मैं गोम्मटसार यन्यकी अक्षतीस हजार ३८०००, जिलोक्त सरपासार बन्यकी तरह हजार १२०००, जिलोक-सार ग्रन्थकी जौदह हजार १४००० वस मिली चारि ग्रन्थाकी पैसठ हजार टीका गई।

अवारके अनिष्ट काल विषे टोडरमल्लजीकै ज्ञानका क्षयोपशम विशेष भया।

पं. टोडरमलजीने भी अपनी प्रशस्तिमें इनके सम्बन्धमें लिखा है-

'राजमल्ल साथमीं एक, धर्म सधैया सहित विवेक सो नाना विधि प्रेरक मयो, तब यह उत्तम कारज थयो'।

इन्द्रच्वज विधान पत्रिकामे भी लिखा है-

'यहाँ सभा विषै गोमट्टसारजीका व्याख्यान होय है सो वरस दोय ती हुजा बर बरस दोय ताई और होइगा, एह व्याख्यान टोडरमल्लजो करें हैं ।' यह विचान वि. सं. १८२१ में हजा था।

सिद्धान्तसारसंग्रह वचिनका प्रशस्तिमें प. देवीदास गोधाने पं. टोडरमलबीके अनेक थियेष श्रीताओंका नामोल्लेख किया है। उस समयके विशिष्ट विद्वान् पं. जयचन्द आवड़ाने अपनी सर्वार्थसिद्धि वचिनकालो प्रशस्तिमें तथा पं. भूषरदाशाओं इत चर्षासमाधानमें पं. टोडरमलबीका उल्लेख बहुमानपूर्वक किया गया है। इस तरह पं. टोडरमलबी इस युगके एक महान् माषा टीकाकार हुए है। पांच्यतजीने अपनी टीकाके प्रारम्पमें एक पीठिका भी दी है जो गोम्मटसारके पाठकोंके लिए उपयोगी है। उसका आवश्यक अंश हम यहाँ वैकर इस प्रसावनाको समार करेंगे।

गोम्मटसार पीठिका

भाषाटीकाकार स्वर्गीय पं. टोडरमलजोने गोम्मटसारको भाषा टीकासे पूर्वमें पीटिका निवड की है को गोम्मटसारके अध्येताबोके लिए उपयोगी हैं। अतः उसके बावस्यक बल्लोंका सार यहाँ दिया जाता है।

में मन्दबुढि हूँ, विशेष जानरहित हूँ, विविचेह हैं, शब्द-न्याय-गणित-चार्मिक वादि उपयोक्त विशेष अम्पास भेरे नहीं हैं, तथापि पर्मादुरावका टीका करतेका विचार किया है। सो इसमें जहाँ-जहाँ जूक हो, अन्यचा वर्ष हो, वहाँ-वहाँ मुझे समा करके उस अन्यचा वर्षके स्थानमें यथार्थ वर्ष जिसता, ऐसी विनय है।

कोई कहता है कि तुमने टोका करनेका विचार तो मछा किया। परन्तु ऐसे महान् प्रन्यको टीका तो संस्कृतमें ही चाहिए, भाषामें उसकी गर्मभीरता प्रकट नहीं होती। उसको कहते हैं— एस प्रन्यको जीवतर्यप्रदीरिका नामक सरकृत टीका तो पहलेले ही है। परन्तु जो संस्कृत नामिक जानिक जानते रिहेत मन्दबृद्धि है उनका उसमें प्रवेश नहीं है। और यहाँ कास्तरोपने बृद्धि जादिक तुम्क होनेसे संस्कृत जादिक तामके रिहेत कास्तर जानके राहित जीव बहुत हैं। उनको इस प्रन्यके जर्यका जान करानेके लिए भाषाटीका करते हैं। जो जीव संस्कृत विचेश जानते युक्त है वे गुल्यन्य जयवा संस्कृत टीकाले जर्य धारण कर सकते है। किन्तु को जीव संस्कृत विचेश जानते युक्त है वे गुल्यन्य जयवा संस्कृत टीकाले जर्यक क्षार्यक के स्वया करें। तथा जो जीव संस्कृत आर्थिक सानते स्वया है एस भाषाटीकाले व्ययोग क्षार्यक हमाने युक्त प्रवास के स्वया के स्वया संस्कृत टीकाले प्रवेश करने स्वया है हमें प्रवास के स्वया संस्कृत टीकाले प्रवेश करने स्वया क्षेत्र हो स्वया के स्वया संस्कृत टीकाले प्रवेश करने स्वया ब्राह्म हमाने प्रवेश करने स्वया है हमें स्वया संस्कृत टीकाले प्रवेश करने स्वया करने स्वया व्यवास संस्कृत टीकाले प्रवेश करने स्वया क्षेत्र हो स्वया करने स्वया स्वया हो होते स्वया करने स्वया करने स्वया संस्कृत टीकाले प्रवेश करने स्वया करने स्वया करने स्वया क्षेत्र होता होता होता है स्वया संस्कृत टीकाले प्रवेश करें।

पूर्वमें अर्थमानधी भाषामें महान् ग्रन्थ थे। जब बुद्धिकी मन्दता हुई तब संस्कृत आदि भाषामें ग्रन्थ बने। अब विशेष बुद्धिकी मन्दता होनेसे देशभाषामें ग्रन्थ रचनेका विचार हुआ। भाषाके द्वारा संस्कृत आदिका अर्थ लिखनेने हो कुछ दोष नही है।

वब इस शास्त्रके बन्यासमें जीवोंको प्रेरित करते है-

है भव्यवींचो ! तुम वपना हित चाहते हो तो तुन्हें कैसे बने तैसे इस शास्त्रका अप्यास करना चाहिए; व्योक्ति वात्माका हित मोस है। मोसके विवाद करना को कुछ है वह सब परसंपोगवितित है, विनासीक है, इस्त्रम है। किन्तु मोस तर समाव है विवाद करना चुन्निय है। वत तुन्हें मोसन प्रतिकृत है, इस्त्रम है। कत तुन्हें मोसन प्रतिकृत है। विनासीक है, इस्त्रम है। वत तुन्हें मोसन प्रतिकृत हो। मोसके उत्पाद सम्पद्धांत, सम्प्रभावा और सम्प्रकृतीर हैं। और इन्ते प्रतिकृत विवाद कर का विवाद कर का नाम सम्प्रमार्थ है। किन्तु विवा जार्ने मदान होना क्षमम्बद है। वतः पहुके बाने, पोछे वैसी हो प्रतिकि होनेते श्रद्धानक होना क्षमम्बद है। वतः पहुके बाने, पोछे वैसी हो प्रतिकि होनेते श्रद्धानक होना है। अता होनेत श्रद्धानक होना क्षमम्बद है। वतः होनेत स्वानक होना क्षमान होता है। अता होनेत के वास्मान होना है। अता होनेत के वास्मान को वास्मान होता है। अतान होनेत प्रतिकृति होता है। अतान होनेत प्रतिकृति होता है। अतान होता है। व्यविक विवाद का वास्मान के विवाद सम्पर्का विवाद सम्पर्का के अभाव होता है वही स्वित है। सी इस श्रास्त्रम वीव कोर कर्मका सम्पर्का है। विवेध निक्त्य है। वस्त व्यवाद केशा होता है स्त्री संख्या का वीव कोर कर्मका सम्पर्का है। विवेध निक्त्य है । वस्त व्यवाद करता। सात तरवेश भी स्वस्त्र कराय सम्पर्का भी इसमें उत्तर त्विव वेत करवा है। हता है। स्वास केशा होता है। स्वास करवा भी समये उत्तर निक्त्य है। वह स्वासक्रकृत व्यवाद करवा।

कोर्द-कोर्द इस शास्त्रमें अधिब होनेके कारण विषयीत विचार प्रकट करते हैं। वे प्रथमानुयोग, अषवा चरणानुयोग वथना द्रम्यानुयोगका पक्ष लेकर इस करणानुयोगक्य शास्त्रके अम्यासका नियेष करते हैं। प्रथमानुयोगके पक्षपायी कुछ मन्दबुद्धि कहते हैं कि इस गोम्प्टसार शास्त्रमें गणितकी कठिन समस्या

मुनी जाती हैं। हम कैसे इससे प्रदेश कर ? जनसे कहते हैं कि बरो मत, इस आपना रीकामें माणित आदिका अर्थ मुनम रूपसे कहा है। अतः उसमें प्रदेश करना कठिन नहीं रहा। तथा इस शास्त्रमें कहीं सामान्य कपन है और कहीं विशेष कथन है। कहीं मुगम है, कहीं कठिन है। यदि सबका अम्यास बन सके दो उत्तम है और ओ न बने दो अपनी बुढिके बनुसार बैसा वें ती सा अम्यास करों, अपने उपायमें आरूस्य मत करों। और ओ यह कहा जाता है कि प्रकाशनुषोण सम्बन्धी कथादि सुननेसे जीव पाएसे उरते हैं और वर्गानुषाणी बनते हैं। सो वहाँ दो दोनों कार्य आदिका विशेष मान्य क्यों होते हैं? किन्तु यहाँ पाप-पुच्यके कारण कार्य आदिका विशेष ज्ञान होते से दोनों कार्य आदिका विशेष ज्ञान होते हैं। किन्तु सही पाप-पुच्यके कारण कार्य आदिका विशेष ज्ञान होते से दोनों कार्य दुदतासे होते हैं। बत: इस शास्त्रका अम्यास करना बाहिए।

बरणानुयोगके पक्षपाती कहते हैं कि इस शास्त्रमें कहा जीवकर्मका स्वरूप तो जैसा है वैसा ही है। उसके जाननेसे स्था लाभ ? यदि हिंसादिको त्यागकर वन पार्ने, उपवासादि तप करें अथवा अरहन्त आदिकी पजा-भक्ति करें. दान हैं, विषयादिसे उदासीन हो तो जात्महित हो ।

उनको कहते हैं-

हे स्यूलबृद्धि ! बतादि युभ कार्य तो करने योग्य ही है परन्तु सम्यक्तक है बिना वे ऐसे है जैसे अंक बिना विन्यों। बीर जीवादिको जाने बिना सम्यक्तका होना ऐसा जैसा बीक्षके पुत्र । जतः जीवादिको जाननेके लिए इस शास्त्रका जम्मास अवस्य करना चिहुए । तथा जैसे बतादि युभ कार्य है और उनसे पृथ्यवम्य होता है उसी अवार जीवादिको स्वयन्त्रको जाननेक्य बाताम्यास भी प्रथान युम कार्य है और उनसे सातिशय पृथ्यका बन्ध होता है। तथा वतादिकमें भी जानाम्यासको ही प्रधानता है, क्योंकि जो जीव प्रथम जीवसमास आदि जीवादिको स्वयं जानता है रीके याया जानके हार्रा हिंसासिको त्याग वह पारण करता है वही वही है। जो जीवादिको विशेष जाने बिना किसी प्रकार हिंसादिको त्यागमात्रके अपनेको बती मानता है वह वही है। जत. वतपास्त्रम भी जानाम्यासको ही प्रचानता है। तथा दो प्रकारका तप कहा है—वहिरंग जीर अन्तररा । जिससे प्रारोग के वही ही अवार वही प्रकार कर होता है वह कल्यरंग तप है। इनमें बहिरंग तपसे अन्तरंग तप उन्हरूष्ट है। सो जयशाधिद तो बहिरंग तप है और जानस्याग तप के लिए जानाम्यास अन्तरंग तप है। इनमें बहिरंग तपसे अन्तरंग तप उन्हरूष्ट है। सो जयशाधिद तो बहिरंग तप है और जानाम्यास अन्तरंग तप है। इनमें बहिरंग कप है और जानाम्यास अन्तरंग तप है। इनमें बहिरंग कपाने ही है। अवः तप करने में आनाम्यास हो प्रधान है। अपना है। इनमें हो अवार वापस हो आवास्त्रम हो है। अवार तप में में आनाम्यास हो प्रधान है। इनमें हो अवार वापस हो आवास्त्रम हो आवास्त्रम हो है। अवार तप से अपने में आवास्त्रम हो आवास्त्रम हो है। अवार तप करने परियों में आवास्त्रम हो अपन है।

तथा जीवादिक विशेषक्य गुणस्थानादिका स्वच्य जाननेपर ही अरहन्त आदिका स्वच्य ठीक रीतिसे जाना जाता है तथा अपनी अवस्थाको पहचानता है। ऐसा होनेपर जो तीव अन्तरण भक्ति प्रकट होती है वहीं कार्यकारी है। जो कुळकमादित भक्ति होती है वह किविस्तात्र हो फळकी दाता है। जतः भक्ति में जानाम्यास ही प्रचान है।

तथा दान बार प्रकारका है। उनमेन्त्रे आहारदान, औषध्दान और अभयदान तो तत्कालके भूल, रोग और परण आदिके दुःखको दूर करते हैं। किन्तु ज्ञानदान अनन्तभव सम्बन्धी दु खको दूर करनेका कारण है। अतः ज्ञानदान उत्कृष्ट है। यदि अपनेको ज्ञानाभ्यास हो तो अपना भी भक्षा करता है और अस्य भीवोंको ज्ञानदान देता है। ज्ञानाभ्यासके बिना ज्ञानदान कैसे हो सकता है। अतः दानर्षे भी ज्ञानाम्यास ही प्रधान है।

बनादिकालसे सब बीव संसारमें रहते हुए कमोंको अपना मानते हैं। कोई बीव जीव और कर्मका यथापं जान होनेपर कमीसे उदासीन हो उन्हें पर जानने कमा और उनसे अपना सम्बन्ध सुद्धाना बाहता है। ऐसी उदासीनता जानाम्मायसे ही होती है और वही कार्यकारी है। जानके बिना वो उदासीनता होती हैं वह तो पुष्पकलकी दाता है। उससे मोशकी सिंदि नहीं होती। इसी प्रकार बन्ध शुम कारों में भी जानाम्माय ही प्रधान है। जत: शास्त्राध्ययनसे बीब बोर कर्मका स्वक्य जानकर अपने स्वक्ष्यका ध्यान करना चाहिए।

प्रस्त—कोई जीव शास्त्र-अध्ययन तो बहुत करता है किन्तु विषयादिका त्याग नहीं करता । उसका पास्त्राध्ययन कार्यकारी है या नहीं ? यदि है तो महान् पुरुष विषयादिका त्याग क्यों करते हैं ? यदि नहीं है तो ज्ञानाभ्यासको महिमा कहाँ रही ? समाधान-वाह्मामाची दो प्रकारके होते है—एक कोवार्धी और एक बर्मार्थी । वो बन्तरंग अनुराग विना ब्यांति पूत्रा कामारिके किए बाह्मान्यास करते हैं ने कोवार्थी हैं। वढ़ः विश्वारिका त्याप नहीं करते । किन्तु वो कन्तरंग अनुरागते बात्महितके लिए बाह्मान्यास करते हैं व वर्मार्थी हैं। तो प्रयम तो वैन्यास्त्र ऐसे हैं विनका वाँद घर्मोर्थी होकर बन्याय करे तो विश्वारिका त्याप करता ही हैं। उसका बातामान्यास कार्यकारों हैं। यदि कर्यांश्वर् पूर्वकर्मके उदयकी बक्वतात्रे विश्वारिका त्याप न वने तो भी सम्ययद्योग बारिके होनेते बातान्यास कार्यकारों होता है। वैसे अनंवर युगस्थानमें विश्वयारिका त्याप बिना भी मोक्षार्यार्थना स्वरूप हैं।

प्रस्त — यो धर्मार्थी होकर जैनसास्त्रका अभ्यास करता है उसके विषयादिका त्याग न हो, यह तो सम्भव नहीं है। क्योंकि विषयादिका सेवन तो परिणामोसे होता है और परिणाम अपने अधीन है ?

सगापान—परिजामके दो प्रकार है—बृद्धिपूर्वक बीर अबुद्धिपूर्वक । जो बचने अभिप्रायके अनुसार होता है नह बृद्धिपूर्वक है। जोर देवनश अपने अभिज्ञायने विचरीत हो यह अबुद्धिपूर्वक है। जो धर्माची होकर जैनवात्त्रका अप्पास करता है उसका अभिप्राय तो विचयार्थिक त्यागक्य वीतरागमावका ही होता है। यहाँ मौतराग मात्र तो बृद्धिपूर्वक है। और चारिक्मोहके उदयसे चरागमावका होना अबुद्धिपूर्वक है। उसीके कारण उसकी प्रवृत्ति विचयार्थिन देखी जाती है।

बब स्थानुसोगका पत्तवाती कहता है कि इस शास्त्रमें बीचके गुणस्थानाटि रूप विधोध और कर्मके विद्योगका वर्षन किया है। उनके बानसेते बनेक विकल्पतरेश उठती है और कुछ सिक्ति नहीं होती। बता अपने गुढ़ स्वरूपक हो बनुस्वन करना चाहिए। वा अपना और परका नेटविजान करना चाहिते, हसना कार्यकारों है। बबबा दनके उपदेशक ब्राध्यास्थालनोका ही अस्थास करना बोध्य है। उसकी समझाते हैं—

हे हुस्मानासमृद्धि ! तेरा कहना तो तथा है परन्तु अपनी अवस्था देख । वो स्वक्ष्यानुमवनमें या भैरिविज्ञानों निरम्तर उपयोग रहे तो अन्य विकल्प क्यों करने ? उसीमें सन्तुष्ट होना। परन्तु निवकी अस्यामी तरन्तर उपयोग उनमें नहीं रहता। उपयोग तो अनेक आलम्मन चाहता हूँ। अता जिल काल्यों कुर्व उपयोग न को तब गुणस्वामीट विकोश जाननेक अन्यास करना। तेरे स्हे उस्ति म को तब गुणस्वामीट विकोश जाननेक अन्यास करना। तेरे स्हे उस्ति म अस्यास करना तो चुन हो है। परन्तु भेदिवाना करनेक किए उनमें स्थापका सामान्य हो निकरण रहता अस्यास करने किए उनमें स्थापका आने ही निकरण रहता अस्यास करने विश्व आने स्थापका आने सामान्य हो निकरण रहता अस्यास करने विश्व उनमें स्थापका आने सामान्य हो निकरण रहता अस्यास करने विश्व आने सामान्य हो निकरण रहता अस्यास करने विश्व आने सामान्य हो सामान्य हो निकरण रहता अस्यास करने विश्व आने सामान्य सामान्य हो सामान्य सामान्य करना चाहिए।

प्रश्न—अस्यात्मशास्त्रमें तो गुणस्यातादि विशेषोंसे रहित सुद्ध स्वरूपके अनुभवनको उपादेष कहा है। बीर इस शास्त्रमें गुणस्यानादि सहित जीवका वर्णन है। इससे अध्यात्मशास्त्र और इस शास्त्रमें विरोध प्रतीत होता है तो कैसे ?

क्षाचार-नम्म के दो प्रकार है—निक्चम और व्यवहार। निक्चमंत्रे बीवका स्वक्ष्य गुणस्थानादि विशेषों रिहित अभेद अनु मात्र ही है। बीर व्यवहारनसमें गुणस्थानादि विशेषसे युक्त स्वनेक प्रकार है। जो बीव समेतिक्ष क्षारेस्का एक स्वभावका अनुभवन करते हैं उनकी तो शुद्ध उपयोगस्य शुद्ध निक्चम ही कार्यकारों है। किन्तु जो स्वानुभव दशाको प्राप्त नहीं हुए हैं अथवा स्वानुभव दशासे छूट सविकस्य दशाको प्राप्त हुए हैं ऐसे बनुतकृष्ट अयुद्ध स्वभावमें स्थित बीवको स्थवहारनम् प्रयोगनीय है। यही समयसारमें कहा है—

> सुद्धी सुद्धावेसी नाटब्बी परमभावदरसीहि । ववहारवेसिदा पुण जे दु अपरबे ट्विट्स भावे ॥१४॥

त्रस्तावना ३९

इस सुबका अर्थ विवारकर देखना । और भी हुन—तेर परिणाम स्वरूपानुभव दशामें तो प्रवृत्त नहीं हैं। और विकल्प आनकर गुजस्कातादिका विचार करेगा नहीं, तब तूं इंतो भ्रष्ट ततो भ्रष्ट होकर अधुनीपताममें ही प्रवृत्ति करेगा और ससेते देरा बूरा ही होगा । तबा गुजस्मानादि विशेष जाननेसे जोवकी गुढ़, अगुढ़ और प्रिश्न अवस्थाका ज्ञान होता है। तब निर्णय करके यथामें अंगीकार होता है। तथा ओवका गुण जान है। विशेष जाननेपर आस्माण प्रकट होता है, जपना श्रद्धान् भी दृढ़ होता है। जैसे केवलजान होनेपर सम्प्रस्व परमावगाढ़ नाम पाता है। अतः विशेष जानना नाहिए।

प्रस्त — जापका कहना तो सत्य है। परन्तु करणानुयोग द्वारा विशेष जानकर भी द्वयांच्या मृति कम्पास्त्रभद्वात बिना संवारी ही रहता है। और अध्यास्य अनुवार तियंचारिको योडे श्रद्धानसे भी सम्प्रस्व होता है। 'तुष्याया भिन्न' इतने श्रद्धानखे ही जिबमृति मृति मुक्त हुए। अतः हमसे तो विशेष विकरसोंका सामन नहीं होता। हम तो प्रयोजन माज कम्पासका अध्यास करेंगे।

समाधान—द्रव्यक्तिंगी जैसे करणानुश्रोगसे विशेष जानता है वैसे ही उसे बच्चात्म शास्त्रोंका भी ज्ञान होता है। परन्तु मिप्यात्यके उदयसे अययार्थ साधना करता है। ऐसी दशामें शास्त्र क्या करे ? शास्त्रोमें तो परस्पर चिरोध है नहीं। सो ही दिखलाते हैं—

करणानुयोगके शास्त्रों में और अध्यात्म शास्त्रों में भी रागादि भावको आत्माके कर्मनिमित्तते उपजा कहा है। इध्यन्तिगी उनका कर्जा अपनेको मानता है। शरीराधित सब शुभाशुन क्रिया पुर्वतकमय कही है। इध्यन्तिगो अपनी जानकर उनमें त्यांग और यहणकी वृद्धि करता है। सब ही शुभाशुभ भाव आत्मत-बन्धके कारण कहे हैं। इध्यन्तिगो शुभ कियाको सबर, निर्वत्य और मोसका कारण मानता है। शुद्ध भावको संबर, निर्जरा और मोसका कारण कहा है, इध्यन्तिगो उसे पहचानता भी नहीं। शुद्धात्म स्वक्षको मोझ कहा है, इध्यन्तिगोको उसका यथार्थ जान नहीं है। इसमें शास्त्रोका क्या दोध है?

तुमने कहा—मुझसे विकल्पसाधन नहीं होता, सो जितना बने उतना करो । पापकार्यमें तो तुम प्रवीण हो और इसके अम्पासके लिए कहते हो मेरेमें बुद्धि नहीं हैं यह तो पापीका लक्षण है ।

[इस प्रकार स्वाध्याय प्रेमी बनोंको इस करणानुयोग-विषयक शास्त्रमें प्रवृत्त होनेकी प्रेरणा करनेके परवात् पीठिकामें गोम्मटसारका विषय परिचय दिया है। उसके परवात् गणितका ज्ञान कराया है उसे यहाँ देते हैं।]

आवश्यक गणित

इस करणानुवांग रूप शास्त्रके अस्थासके लिए गणितका ज्ञान आवश्यक है। इसलिए गणित सम्बन्धा ग्रन्थोका अस्थास करना चाहिए। यदि वह सम्भव न हो तो परिकर्माष्ट्रक तो अवश्य जानना चाहिए। अतः यहाँ प्रयोजन मात्र परिकर्माष्ट्रकका वर्णन करते हैं।

संकलन, व्यवकलन, गुणकार, भावाहार, वर्ग, वर्गमुल, धन, धनमुल ये आठ नाम है। इन्हें ही परिकामिष्टक कहते हैं। ये जीकिक गांजतमें भी प्रचीकत है और अलीकिक गांजतमें भी प्रचीकत है। लीकिक गांजत तो प्रसिद्ध ही है। अलीकिक गांजत वचन्य संस्थातादि अववा पत्यादिका करन वागे जीवसमासा-धिकार पूर्ण होमेके परचालु क्षम प्रन्यमें किया है। यहाँ संकलनादिका स्वस्थ कहते हैं—

किसी राशिको किसी राशिकों बोड़नो संकटन है। जैसे सातमें पाँच बोड़नेसे बारह हुए। अथवा पूदनटराशिमें जीवादिका प्रमाण बोड़नेसे सब इन्यांका प्रमाण होता है। तथा किसी राशिमें से किसी राशिकों स्टानेका तथा खात हते हैं। बाबसा सात्रा जीवाशिमों से प्रसार सात्रा को स्वार सात्रा की किसी राशिकों स्वार सात्रा जीवाशिमों से सस्पाधि स्टानेकर स्थाद बोवाँका प्रमाण होता है। किसी राशिकों किसी राशिकों गुणा करनेका नाम गुणकार है। सेसे पाँचकों सात्रा जीवाशिमों से स्वार बोवी हो। किसी राशिकों कानत्वसे गुणा करनेका नाम गुणकार है। सेसे पाँचकों सात्रा जीवाशिकों अनत्वसे गुणा करनेकर

पूर्वजराशि होती है। किसी राजिको किसी राजिसे भाव देनेका नाम भागहार है। जैसे सीसमें नारका माग देनेके पाँच रहते हैं। अथवा बरावजेणीये सातका भाग देनेके राजू होती है। किसी राजिको दो बगह रखकर परस्परमें गुणा करनेवर उस राजिका वर्ग होता है। जिसे पाँचको दो बगह रखकर परस्परमें गुणा करनेवर उस राजिका वर्ग होता है। जिसे पाँचको दो वनह रखकर परस्परमें गुणा करनेवर सूच्यंगुकको वर्ग प्रतागाल होता है। अस्य राजिका वर्ग करनेवर दो अभाग होता है उस प्रमाणका वर्गगृक वह राजि होता है। असे पाँचका वर्गगृक वह राजि होता है। असे पाँचका वर्गगृक राज्य राजिका वर्गगृक राजिक होता है। असे पाँचका वर्गगृक वर्गगृक होता है। असेवर राजिका वर्गगृक राजिक होता है। असेवर राजिका वर्गगृक वर्गगृक वर्गगृक होता है। असेवर राजिका वर्गगृक होता है। असेवर राजिका वर्गगृक वर्गगृक वर्गगृक होता है। असेवर राजिका वर्गगृक वर्गगृक वर्गगृक होता है। असेवर राजिका वर्गगृक वर्नगृक वर्गगृक वर्ग

किसी राशिको तोन वसह स्वकर परस्नरमें गुणा करनेवे जो राशि उत्पन्न हो उसे घन कहते हैं।
औसे पांचको तोन जसह रव्यकर परस्नरमें गुणा करनेवर पांचका घन एक सौ पचील होता है। अधवा
वस्त्रअंपीको तीन जसह स्वकर परस्नरमें गुणा करनेवर छोक होता है। तथा विसका बन करनेवर को
राशि उत्पन्न होती है वह उसका धनमूल होता है। जैसे पांचका बन करनेवर एक सौ पचील होता है जतः
एक सौ पचीसका चनमूल गाँच है। अधवा जसत्वेत्रणीका चन करनेवर एक सौ पचील होता है। जतः छोकका
वनस्त्र अस्त्रवेत्रणी है।

यहाँ कुछ संज्ञाएँ कहते हैं—संकलनमें जोडने योग्य राशिका नाम घन है। व्यवकलनमें घटाने योग्य राशिका नाम ऋण है। गुण्कारसे जिसका गुणा किया जाता है उसे गुण्य कहते हैं। जोर जिससे गुणा किया जाता है उसे गुण्या कहते हैं। जिससे भागहारका भाग दिया जाता है उसको भाग्य कहते हैं। जोर जिसका भाग दिया जाता है उसे भागहार अथवा भाजक कहते है। मागहारका भाग देकर एक भाग सहण करना हो तो उसे एक भाग कहते हैं।

वर्गका एक नाम इति भी है। तथा वर्गमुलका नाम इतिमुल, मूल या पद या प्रयममुल भी है। प्रयममुलके मूलको दितीयम् क करते हैं। दितीयमृलके मूलको तृतीयमृल कहते हैं। जैसे पैसल हवार पौच को इतीत का प्रयम्मुल से तो छल्पन, दितीयमृल सीलह, नृतीयमृल चार और चतुर्थमृल दो है। इसी प्रकार अन्य सीमाण सी जानना।

अब यहाँ प्रथम लौकिक गणितकी अपेक्षा विधान कहते हैं।

क्कोको जनुकम बायी ओरसे होता है। दो तो छप्पम २५६ के तीन अंकोंमें से छह आदि अंक, पांच दूसरा अंक और दो अनित्त अंक हैं। इस शास्त्रमें लोकिक गणितके कवनकी मुख्यता नहीं हैं। यहाँ उसका स्वस्त्रम मात्र दिवानेको हुछ निवादे हैं—जोड़ना, यदाना, गृगा करना, मांग देना आदि तो प्राय: सब जानते हैं अतः नहीं उन्हें न निवक्त प्रित्न परिकाणिकको कहते हैं—

जैसे छह बटे पौच कहा। उसका मठलब होता है छह का पौचवी आग। यही छहको अंश या लव आदि कहते हैं और पौचको हार या छेर कहते हैं। अंशको ऊपर और हारको नौबे जिल्ला जाता है। जैसे $\frac{1}{4}$ ।

यहाँ समच्छेदविधान विशेष प्रयोजनीय है उसे दशित हैं—पृषक्-पृषक् अंत और उनके हार लिखकर एक-एक अंशको अप्त अंशोके हारित पृषा करों। ऐसा करके प्रतिकृति प्रयाजनीय होते हारित पृषा करों। ऐसा करके परि सककन करना हो तो अर्थों को एस्टार जोड़ दे तो अर्थों को प्रतिकृति के क्षेत्र होते हैं है के प्रतिकृति के स्वाचित हैं। यहाँ उसाहर स्वाचित हैं।

यदि सकलनमें पाँच बटे छह, दो बटे तीन और तीन बटे चारको जोहना हो तो हूं + ड्रे + ड्रे लिखकर पाँच अंशको अन्यके तीन और चार हारोंसे तथा दो अंशको अन्यके छह और चार हारोंसे तथा प्रस्तावना ४१

तीन अंशको अन्यके छह और तीन हारीसे गुणा करनेपर साठ, अकृताकीस और चौवन अंस हुए। और हारोंको परस्परमें गुणा करनेपर सर्वत्र बहत्तर हार इस प्रकार हुए कैई + केई + केई ।

यहाँ अंधोंको जोड़नेपर एक सौ बास्त अंध और बहसर हार हुए। अंधोंको हारका भाग देनेपर दो पाये तथा अठारहका शहस्तरवाँ भाग शेव रहा। उसे अठारहत्वे अपवर्तन करनेपर एकका चौथा भाग हुआ। इस प्रकार उनका ओड़ सवा दो २२ बाया। सम्भव प्रयाणका भाग देकर भाज्य या भावक राधिके महापरिभाणको बोडा करने या निःशेष करनेको अपवर्तन कहते हैं। जैसे यहाँ अठारहका भाग देनेते भाज्य बठारहके स्थानमें एक रहा और भागहार बहस्तरके स्थानमें चार रहा। इस प्रकार अपवर्तनका स्वस्थ जानना।

सब स्वयंकलन लीकिए। जैसे तीनमें-से पौक्का बौचा बंदा घटाना है। सो जिसका हार नहीं होता नहीं एक हार करियत करना काहिए। सो यहाँ तीनका हार नहीं जदः एक हार करवान करके लिखे। जैसे $\frac{2}{7} - \frac{7}{7}$ । यहाँ तीन बंदोंको अन्यके बार हारसे और तां क्योंको ब्यायके एक हारसे गुणा करो और हारोंका एक्सर गुणा करो। तब ऐसा हुआ $-\frac{1}{7} - \frac{7}{7}$ । यहाँ बारह बंदोंकेने य पौक बटानेपर सात अंश रहे और हार लार रहा। सो बंदाको हारका भाग देनेपर रहे कल बाया।

तथा भिन्नमें गुणा करना हो तो गुण्य और गुणकारकै अंशको अंशसे और हारको हारसे गुणा करो। असे दक्षको जैयादिको पारको तिहारसे गुणा करो। असे दक्षको जैयादिको पारको तिहारसे गुणा करने अंशोंको और हारोको गुणा करनेपर ईंट्र हुए। यहाँ अंशोंको और हारोको गुणा करनेपर ईंट्र हुए। यहाँ अंशको हारका भाग देनेपर तीन पाये और जारका साहदाँ भाग पूर्व । उसे वारसे अपवर्तन करनेपर दै एकका सोसरा भाग रहा। ऐसे ही जन्यत्र जानता।

भिन्नके भागहारमें भाजकके अंशोंको तो हार करें और हारको अंश करें। इस प्रकार पळटकर भाज्य-भाजकका गुण्य-गुणकारको तरह विधान जानना। जैसे सैतीसके बायेको तेरहको चौथाईका भाग देना हो तो $\frac{3}{2} \div \frac{1}{2}$ लिखें। माजकके अंश और हारको पळटकर $\frac{3}{2} \div \frac{1}{2}$ लिखें।

गुणा करनेपर एक सौ अङ्गालीस अंश और उज्जीस हार रैर्पूर हुआ। हारका अंशको भाग देनेपर पांच पाये और अठारहका छज्जीसवाँ भाग शेष रहा। उसे दोसे अपवर्तन करनेपर नौका तेरहवाँ भाग र्फेंद्र रहा।

क्षित्रमें वर्ग और पनका विचान गुणकारकी उरह ही जानना । क्योंकि समान राधि दोको परस्पर्स गुणा करनेपर चन होता है। जैसे तैराकृके चौचे भागको दो जगह राकर $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2}$ परस्परमें गुणा करनेपर चन होता है। जैसे तैराकृके चौचे भागको दो जगह राकर $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2}$ परस्परमें गुणा करनेपर चनकी स्त्रों साम $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \times \frac{1}{2}$

इस प्रकार लौकिक गणितकी अपेक्षा परिकर्माष्ट्रकका विधान जानना ।

बलौकिक गणितका विधान सातिशयज्ञानगम्य है, क्वॉकि उसमें अंकादिका अनुक्रम व्यक्तरूप नहीं है। यदा---- वक्त ह संस्थातासंस्थातमें एक कोड़नेयर जबन्यपरीतानन्त होता है। और जबन्यपरीतानन्तमें एक पदानेपर तराष्ट्र सार्वस्थातासंस्थात होता है। यस्यको दक्ष कोड़ाकोड़ीय गुणा करनेपर सागर होता है। अपनय प्रतिप्त सागर होता है। अपनय कार्यक्र होता है। इत्यादि। इस प्रकार अलीकिक गणितमें सककन सादि होनपर को प्रमाण होता है। उत्यादि। इस प्रकार अलीकिक गणितमें सककन सादि होनपर को प्रमाण होता है। उत्यादि। इस प्रकार अलीकिक गणितमें सककन सादि होनपर को प्रमाण होता है। अपनय होता है। अपनय कार्यक्र होनपर को प्रमाण होता वाला का प्रतिप्त होने कहा है। अपनय सिद्ध-स्थापित होने कहा है। अपनय सिद्ध-राणिक होने अपने कार्याव्या कार्यक्र होने अपने सिद्ध-प्रतिप्त स्थापित होने कहा है। अपनय सिद्ध-राणिक होने कार्यक्र होने अपने स्थापित होने कार्यक्र होने अपने स्थापित होने कार्यक्र होने अपने स्थापित होने कार्यक्र होने अपना स्थापित होने कार्यक्र होने अपने स्थापित होने कार्यक्र होने अपना स्थापित होने कार्यक्र होने अपने स्थापित होने कार्यक्र होने स्थापित होने कार्यक्र होने स्थापित होने होने स्थापित होने होने स्थापित होने स्थापित होने होने स्थापित होने होने स्थापित होने होने स्थापित होने स्थापित होने स्थापित होने होने होने स्थापित होन

पैराशिकका भी कथन आता है। अवः उदे भी समझना चाहिए। पैराशिकमें तीन राशियों होतों है—प्रमाण, फल, हम्मा। विवर्षित प्रमाणते जो फल प्राप्त हो वह प्रमाणराशि जीर फलराशि जानता। अति स्वाप्त होता होता स्वाप्त स्वाप्त

शेष कवन टीकामें यथास्थान आया है सो जानना।

विषय सूची

| चौबीस तीर्थंकरों तथा उनके गणधरोंको | | गुणस्यान और मार्गणामे शेष प्ररूपणाओंका | | |
|---|-------------|---|----|--|
| नमस्कार | ?- ८ | अन्तर्भाव | ३४ | |
| मंगलाचरणके सम्बन्धमें शंका समाधान | १०-११ | गुणस्थानका स्वरूप | 39 | |
| मंगल शब्दकी व्युत्पत्ति | 2.5 | चौदह गुणस्थानोंके नाम | 80 | |
| मलका स्वरूप और भेद | १२ | तया उनका स्वरूप | ४१ | |
| अस्यन्तर द्रव्यमल | १२ | गुणस्वानोंमें औदयिक आदि भाव | ४२ | |
| मगलके भेद | ₹ ₹ | मिथ्यादृष्टि गुणस्थानका स्वरूप | ४६ | |
| नाममगल | ₹₹ | सासादन गुणस्थानका स्वरूप | 40 | |
| स्थापनामंगल और द्रव्य मंगल | ₹ ₹ | सम्यग्मिथ्यादृष्टि गुणस्थानका स्वरूप | ५१ | |
| क्षेत्रमंगल और कालमगल | १४ | उसकी विशेषताएँ | 42 | |
| भावमंगल | 84 | वेदक सम्यक्तवका स्वरूप | 48 | |
| ग्रन्थावतारका निमित्त | १६ | चल मिलन अगाढ़ दोष | 44 | |
| गोम्मटसार ग्रन्थके अध्ययनमें हेतु | १७ | उपशम सम्यक्त्व और क्षायिक सम्यक्तवका स्वरूप | ५७ | |
| प्रत्यक्ष हेतु परोक्ष हेतु | ₹७ | सम्यग्दृष्टी भी मिथ्यादृष्टि | 40 | |
| परोक्ष हेतु अम्युदय सुख और मोक्ष सुख | 20 | अविरत सम्यग्दृष्टीका स्वरूप | ५९ | |
| अम्युदय सुख राजा आदि | ₹७ | देशसंयत गुणस्थानका स्वरूप | 48 | |
| राजा आदिका लक्षण | 28 | प्रमत्तविरतका स्वरूप | Ę٥ | |
| मोक्ष सुख | 25 | पन्द्रहं प्रमाद | ६२ | |
| ग्रन्थका प्रमाण | २० | प्रमादोके कथनके लिए संख्या आदि कथन | ξŖ | |
| ग्रन्थका नाम | २० | प्रथम प्रस्तारका कथन | ६५ | |
| ग्रन्थकर्ताके प्रकार | २० | दितीय प्रस्तारका कथन | ६७ | |
| अर्थकर्ताका कथन | २१ | नष्ट लानेकी विधि | ७१ | |
| द्रव्यरूपसे अर्थकर्ता | 25 | उद्दिष्टकी विधि | ৬३ | |
| क्षेत्रकी अपेक्षा अर्थकर्ता | २२ | नष्ट-उद्दिष्टके लिए उपयोगी गूढ़ यन्त्र | ७४ | |
| कालकी अपेका अर्थकर्ता | 23 | प्रमादोंकी विशेष संख्या | ৩৩ | |
| मूलकर्ता भगवान् महावीर | 58 | अप्रमत्त गुणस्थानका स्वरू प | 96 | |
| उपतन्त्रकर्ता गौतम गणधर | 48 | सातिशय अप्रमत्तका स्वरूप | ७९ | |
| प्रमाण नय विक्षेपको उपयोगिता तथा स्वरूप | र २५ | अधःप्रवृत्त करणका लक्षण | Co | |
| शास्त्रकी आदिमें उपकारका स्मरण क्यों ? | २५ | अवः प्रवृत्तकरणके कालका प्रमाण | ८१ | |
| प्रथम मंगल गायाकी व्याख्या | २६ | अधःप्रवृत्तकरणकी संदृष्टि आदि | ८२ | |
| बीस प्ररूपणाएँ | 33 | अषःप्रवृत्तकरणकी अंकृश रचना | 99 | |

| अधःप्रवृत्तकरणको हल रचना | १०० | पर्याप्त दो-इन्द्रिय बादिकी जघन्य अवगाहन | |
|--|-----|---|--------|
| अधःप्रवृत्तकरणको विशुद्धताकी अपेक्षा अल्प- | | और उसके स्वामी | \$ 6 6 |
| बहुत्वका कथन | १०२ | शरीरकी अवगाहनाके विकल्प और उनके | |
| अधःप्रवृत्तकर णको अकसंदृष्टि रचना | १०५ | स्वामी | १६७ |
| अधःप्रवृत्तकरणकी अर्थं संदृष्टिका स्पष्टीकरण | १०६ | उक्त अवगाहना स्थानोंमें गुणकारका विद्यान | १७३ |
| अपूर्वकरण गुणस्थानका स्वरूप | ११२ | सूक्ष्मिनगोद लब्ब्यपर्याप्तकी जघन्य अवगाहनासे | |
| अपूर्वकरणमें अकसंदृष्टि और अर्थसंदृष्टिका क्रम | ११३ | सूदमवायुकायिक ल, की जघन्य अवगाहना- | |
| अपूर्वकरणका विशेष कार्य | 255 | का गुणकार आवलीका असंख्यातवौ भा | |
| अनिवृत्तिकरणका स्वरूप | ११९ | है उसकी उत्पत्तिका क्रम और उन दोनोंव | |
| सूक्ष्मसाम्पराय गुणस्थानका स्वरूप | १२१ | मध्य अवगाहनाके भेद | १८० |
| उपशान्तकषाय गुणस्यानका स्वरूप | १२६ | सब अवगाहनास्वानोंको उत्पत्तिका क्रम | १९२ |
| क्षीणकथाय गुणस्यानका स्वरूप | १२७ | समस्त जीवसमासोंके गरीरकी अवगाहना | 市 |
| सयोगकेवली गुणस्यानका स्वरूप | १२८ | स्यापनसे होनेबाली मत्स्य रचनाको सूचि | 5 |
| अयोगकेवली गुणस्थानका स्वरूप | १२९ | करनेके लिए अवगाहनास्थानोंका कथन | १९३ |
| चौदह गुणस्यानोमें गुणश्रोण निर्जरा | १२९ | कु लोंकी स स् या | २०४ |
| सिद्धपरमेधीका स्वरूप | १३७ | अस्त्रीकिक गणित | २०७ |
| | | बलौकिक मानके चार भेद | २०७ |
| 2 | | द्रव्यमानके दो भेद | २०७ |
| ` | | संस्थामानके तीन भेद | २०७ |
| जीवसमासका लक्षण | १४२ | सस्यातके तीन भेद | २०७ |
| जीव समासकी उत्पत्तिके हेतु | १४३ | असंस्यातके नौ भेद | २०७ |
| संक्षेपसे जीवसमास | १४५ | अनन्तके नौ भेद | २०७ |
| विस्तारसे जीव समास | 186 | जघन्य परीतासंस्थातका प्रमाण लानेकी विधि | २०८ |
| जीवसमासके चार अधिकार | 88€ | जघन्य परीतानन्तका कथन | २११ |
| स्थानाधिकारका कथन | १४७ | जघन्य युकानन्तका कथन | २१४ |
| एकेन्द्रिय-विकलेन्द्रियके जीवसमास | १५१ | जघन्य अनन्तानन्तका कथन | २१४ |
| पंचेन्द्रियगत जीवसमासके भेद | १५१ | उत्कृष्ट अनन्तानन्तका प्रमाण | 784 |
| जीवसमासके भेदोका विशेष कवन | १५३ | द्विरूपवर्गधारा आदिका कथन | 284 |
| आकारयोनिके भेद | १५५ | बावली | २१६ |
| जन्मके भेद और गुणयोनि | १५५ | प्रतरावली | २१६ |
| सम्मूर्छन आदि जन्मोके स्वामी | १५६ | प्रत्य | २१६ |
| जन्मके भेदों में योनिभंद | १५७ | सुच्यंगुल | २१६ |
| योनियोंके विस्तारसे भेद | १५९ | प्रतरागुल | २१६ |
| गतिके आश्रयसे जन्मका कवन | १६० | अभव्यराशिका प्रमाण | 710 |
| नरकादि गतियोमें वेदका निर्णय | १६१ | सर्व जीवराशिका प्रमाण | 780 |
| जधन्य और उत्कृष्ट अवगाहनाके स्वामी | १६१ | सर्व पुद्गलराशिका प्रमाण | 780 |
| इन्द्रियोके आश्रयसे उत्कृष्ट अवगाहना और उसके | 1 | सर्व कालराशिका प्रमाण | 780 |
| स्वामी | १६३ | श्रेणिरूप जाकाशके प्रदेशका प्रमाण | 280 |
| | | | |

| | विषय र | पूर्वी | ४५ |
|---|--------|---|-----|
| द्विरूपचनधारा | ₹₹ | गति मार्गणाका स्वरूप | २७८ |
| द्विरूपवनावन वारा | 223 | नारकगतिका स्वरूप | २७८ |
| उपमानके आठ भेद | २३० | तियँचगतिका स्वरूप | २७९ |
| अंगुरुके तीन भेद | २३२ | मनुष्यगतिका स्वरूप | २८० |
| व्यवहारपत्यके रोम | २३६ | तियंचगति और मनुष्यगतिमें जीवोंके भेद | २८१ |
| सागरोपमका स्वरूप | 588 | देवगतिका स्वरूप | २८१ |
| उपमाप्रमाणके अर्घच्छेदों और वर्गशलाकाओंक | ī | सिद्धगतिका स्वरूप | २८२ |
| कथन | 388 | नरकगतिमें जीवोंकी संख्या | २८२ |
| | | तियंचगतिमें जीवोंकी संख्या | २८४ |
| ₹ | | मनुष्यगतिमें जीव संख्या | २८६ |
| पर्याप्ति प्ररूपणाधिकार | २५१ | देवगतिमें जीव संख्या | २९० |
| पर्याप्तिके भेद और स्वामी | २५१ | | |
| पर्याप्त और निर्वृत्यपर्याप्तका कालविभाग | २५५ | G | |
| लक्व्यपर्यातका स्वरूप | २५६ | इन्द्रिय शब्दका निरुक्तिपूर्वक अर्थ | २९३ |
| लब्ब्यपर्याप्त कके सुद्रभव | 240 | इन्द्रियके भेद और उनका स्वरूप | २९४ |
| क्षुद्रभवोकी संख्याका स्वामिभेदसै विभाजन | २५८ | इन्द्रियोंसे युक्त जीव | २९७ |
| समुद्धात गत केवलीके अपर्याप्तपना | ₹६0 | एकेन्द्रिय आदिके सम्भाव्य इन्द्रियाँ | २९७ |
| लक्टयपर्याप्तक आदिके गुणस्थान | २६१ | स्पर्शन आदि इन्द्रियोके विषयमूत क्षेत्रका | |
| जहां अपर्याप्तकालमें सासादन और असंबर | 1 | परिमाण | २९८ |
| गुणस्थान नहीं होते | २६२ | इन्द्रियोंका वाकार | 300 |
| | | इन्द्रियोंके प्रदेशोंका अवगाह | १०६ |
| A | | स्पर्शन इन्द्रियके प्रदेशोंकी अवगाहना | ३०२ |
| प्राणोंकी प्ररूपणा | 5£8 | अतीन्द्रिय ज्ञानवाले जीव | ३०३ |
| पर्याप्ति और प्राणमें भेद | २६४ | एकेन्द्रिय बादि जीवोकी सामान्य संस्था | ₹0₹ |
| प्राणोके भेद | २६६ | एकेन्द्रियोंकी संख्या | ३०४ |
| प्राणोंके स्वामी | २६७ | त्रसंजीवोंकी संस्था | ३०५ |
| एकेन्द्रिय आदिमें प्राणीकी संख्या | २६७ | त्रसजीवोंकी संख्यामें विभागका क्रम | ३०६ |
| ٩ | | 4 | |
| सङ्गा प्ररूपणा | २६९ | कायमार्गणा | ३११ |
| संज्ञाओकी उत्पत्तिमें कारण | २६९ | स्यावरकायके पाँच भेद | 382 |
| संज्ञाओंके स्वामी | २७१ | बादर और सुदमका लक्षण | ३१३ |
| | | वनस्पतिकायके भेद | ३१६ |
| • | | प्रत्येक और अनन्तकायकी पहचान | ३१७ |
| मार्गणा महाधिकारको कहनेकी प्रतिज्ञा | २७३ | साधारण वनस्पतिका स्वरूप | ₹२१ |
| मार्गणा शब्दका निरुक्ति सि र्क लक्षण | २७४ | बादर निगोद शरीरोंका आधार | ३२५ |
| चौदह मार्गणाओंके नाम | २७५ | एक निगोद शरीरमें जीवोंका प्रमाण | ३२६ |
| भाठ सान्तर मार्गणा | २७६ | उसको छेकर शंका समाधान | ३२७ |

| • | | | |
|---|-----------|--|------------|
| नित्यनिगोदका लक्षण | 330 | बाहारकको निरुक्ति | 308 |
| त्रसकायका वर्णन | ३३१ | बाहारक मिश्रकाययोग | ३७५ |
| त्रसोंका निवासस्थान | 338 | कार्मण काययोग | ३७५ |
| बनस्पतिकी तरह अन्य जीवोंमें भी प्रतिष्ठित | f- | योगोकी प्रवृत्तिका प्रकार | ३७७ |
| अप्रतिष्ठित भेद | 333 | योगरहित आत्माका स्वरूप | 306 |
| स्यावरकायिक और त्रसकायिकोंके शरीरव | ग | शरीरोमें कर्म- नोक र्म विभाग | ३७९ |
| आकार | 338 | औदारिक बादि शरीरोंमें समय प्रबद्ध आदिव | |
| कायमार्गणासे रहित जीव | ३३५ | संस्था | ३७९ |
| पृथ्वीकायिक आदि जीवोंकी संख्या | 338 | शरीरोंके समयप्रबद्ध और वर्गणाकी अवगाहन | Ţ- |
| प्रतिष्ठित और अप्रतिष्ठित बनस्पति जीवोंकं | ो | में भेद | ३८२ |
| संस्था | ३३९ | विस्रसोपचयका स्वरूप | ३८४ |
| साधारण जीवोंका परिमाण | ३४० | कर्म नोकमके उत्कृष्ट संचयका स्वरूपादि | ३८६ |
| बादरकाय और स्थमकायका विभाग | ३४१ | उत्कृष्ट संचयकी सामग्री | ३८६ |
| बादर-तैजस्कायिक और बादर-वायुकायि | Ŧ | शरीरोकी उत्कृष्ट स्थिति | ३८७ |
| पर्याप्त जीवोंको सं ख् या | ३४५ | उस्कृष्ट स्थितिमें गुणहानि आयामका प्रमाण | ३८७ |
| साधारण बादरोमें पर्याप्त और अपर्याप्त जीवोव | া | औदारिक आदि समयप्रवद्धोंके बन्ध उदय सर | ৰ |
| परिमाण | ३४६ | द्रव्यका प्रमाण | 80€ |
| सामान्य त्रसराशि, पर्याप्त त्रसराशि औ | ₹ - | औदारिक और वैक्रियिक शरीरोके स्थिति | 1 - |
| अपर्याप्त त्रसराशिका परिमाण | ३४७ | ं बन्धमें विद्येषता | ४०७ |
| अर्द्धच्छेदोके आधारपर प्रकृत राशि लानेक | Г | औदारिकका उत्कृष्ट सचय | ४०९ |
| विधान | ३५१ | वैक्रियिकका उत्कृष्टि संचय | ४१० |
| | | तैजस और कार्मणका उत्कृष्ट सचय | 888 |
| ٩ | | प्रतिसमय, एक-एक समय-प्रबद्धका उदय कै | से |
| योगका साधारण लक्षण | ३५४ | होता है | ४१३ |
| योगके भेदोंका लक्षण | ३५५ | त्रिकोण रचनामे स्थित सत्त्व द्रव्यको जोडनेकी | |
| सत्य मनोयोग आदिका लक्षण | ३५६ | तीन विधियाँ | 886 |
| अनुभय वचनयोगका लक्षण | 346 | जायुकर्मके बन्ध-उदय सत्त्वको विशेषता | ४४१ |
| दस प्रकारके सत्यवचन तथा उनके उदाहरण | ३५९ | योगमार्गणामें जीवोंकी सस्या | 889 |
| अनुभय वचनके भेद | ३६२ | त्रियोगी जीवोकी राशि | 886 |
| सत्यादि वचन और मनोयोगके कारण | 348 | काययोगी जीवोंकी राशि | 888 |
| सयोगकेव लोको दिव्यध्वनि | ३६५ | सत्य मनोयोग आदिसे युक्त जीवराशि | ४५१ |
| सयोगकेव लीमे मनोयोग | ३६६ | दो योगवालोंने वचनयोगवालोका प्रमाण | ४५३ |
| भौदारिक काययोग | ३६८ | दो योगबान्त्रोमें काययोगियोंका प्रमाण | ४५३ |
| औदारिक मिश्रकाययोग | ३६९ | कार्मणकाययोगियोंका प्रमाण | ४५३ |
| वैक्रियिक काययोग | ३७० | नौदारिक-मिश्र-काययोगियोंका प्रमाण | ४५३ |
| वैक्रियिक मिश्रकाययोग | ३७१ | औदारिककायसीगियोंका प्रमाण | 843 |
| बाहारक काययोग | ३७२ | वैक्रियककाययोगियोका प्रमाण | ४५६ |
| बाहारक शरीरका स्वरूप | ३७३ | बाहारक तथा बाहारक मिश्रयोगियोका प्रमाण | |

| विषय सूची | | | | |
|---------------------------------------|-----|---|-----|--|
| १० | | वनन्तानुबन्धी बादिकी व्युत्पत्ति | ४७४ | |
| भाववेद और द्रव्यवेदका लक्षण | ४६२ | कोषके चार प्रकार | ४७६ | |
| वेदवैषम्य | ४६३ | मानकवायके चार प्रकार | ४७७ | |
| पुरुष शब्दकी ब्युत्पत्ति | 848 | माया कथायके चार प्रकार | ४७८ | |
| स्त्री शब्दकी व्यत्पत्ति | ४६५ | लोभकषायके चार प्रकार | 808 | |
| नपुंसकका स्वरूप | 856 | प्रत्येक गतिमें जन्म लेनेके समय उत्पन्न | | |
| वेदरहित जीव | ४६६ | कषाय | ४८० | |
| बेदमार्गणामें जीवसंख्या | ४६७ | कषायरहित जीव | 858 | |
| देवोंमें स्त्री और पुरुषोंकी संख्या | ४६८ | शक्तिकी अपेक्षा कषायके भेद | 855 | |
| समस्त पुरुषवेदी, स्त्रीवेदी और नपुंसक | | लेक्याकी अपेक्षा भेद | ४८३ | |
| जीवोंका प्रभाग | ४६९ | आयुके बन्ध-अबन्धकी अपेक्षा बीस मेद | 860 | |
| | | चौदह लेख्यास्थान सम्बन्धी उदयस्थान | 888 | |
| 88 | | वायुस्यान सम्बन्धी उदयस्थान | 883 | |
| कषाय शब्दकी व्युत्पत्ति | ४७३ | कषायमार्गणामें जीव संख्या | 400 | |

आचार्यप्रवर भी नैमिचन्द्र सिद्धान्तचक्रवर्त्ति रचित

गोम्मटसार

(जीवकाण्ड)

श्रीमत्केशवण्णविरचित कर्नाटकवृत्ति तद्जुसारी संस्कृतटीका जीवतत्त्वप्रदीपिका तथा हिन्दी भाषाटीका सहित

यः सर्वकालविषयार्थयवार्थवेदी, देवेश्ववृत्वसमुखेन्द्रपुतीन्त्रवन्द्यः ।
निर्वर्ग्यसंपुतिनिवन्धनकर्मकक्षरस्तं वर्धमानिजननायमहं नमामि ॥१॥
ज्ञातिविद्यायबोधनिष-निर्जनतयातिबनुष्टयं प्रजाजीवितनुप्रतवृत्वभनायववनो-वितमादुद्य धर्मतीयोगमाद्यं घरेयोः ।।।।
ज्ञाततानं जितवृज्ञिनं सुज्ञाविनयोगमाद्यं विष्यानिनादं ।
अजनीयनिद्यु द्विद्या सुज्ञाविनयोगमाद्यं विष्यानिनादं ।
अजनीयनिद्यु द्विद्यायविद्यु स्वयः ।।।।।
शांभवित मुक्तिधोसंभवित्यु सुज्ञेव तिव मर्नोद्यु कार्योक्ष रळ् ।
स्तिभुत्युं भवतायमनेनोवद्यवेलस्त्वामानुत्वववं ॥१॥
जनिनदंशं गुणाविक्यिभनवविनादनवरिनातन
वक्षनक्किममुक्तमादोडे साम्यु निभुवनयरनेश्वरस्वमा सर्णावदं ॥५॥

जो त्रिकालवर्ती परायंकि यथार्थ स्वरूपको जानते हैं, देवोंके इन्होंके समूह, चकवर्ती तथा गणधरोंके द्वारा वन्दनीय हैं और जिन्होंने संसारके कारण कर्मसमृहको नष्ट कर दिया है इन वर्धमान जिनेन्द्रको मैं नमस्कार करता हैं॥१॥

अत्यन्त स्पष्ट निर्मेळ झान जिनकी निधि है, जिन्होंने चार पातिकर्मोंको जीता है, प्रजाजनोंको जीवनका मार्ग दिखळानेसे जो प्रजाजीवित कहे जाते हैं, ऐसे श्रेष्ठ भगवान् इपमनायके सखसे इस धरातकपर प्रथम धर्मतीर्थका उद्दगम हुआ था ॥२॥

जिनने पापकर्मको जीत लिया है, जिनकी दिल्यक्वि हिष्यजनोंके लिए उपकारी है ऐसे अजितनाथ जिनेन्द्रको जो आराधना करने योग्य मानकर श्रद्धापूर्वक उनकी आराधना करते हैं उनको क्या संसाररूपी आग जला सकती है ? ॥॥॥

शस्मवनाय जिनसे मुक्तिश्री पाप्त होती है, इस प्रकारकी श्रद्धा मनरूपी कमलमें निवास करनेपर उन भगवान्की आगमरूप असृतवर्षा मेघके समाम संसार-सन्तापको शान्त कर देती है ॥॥।

जिनके जन्म सेते ही सब प्राणियोंके ज्ञानादिगुण और सर्वसम्पत्ति वृद्धिको प्राप्त

सुमातिकानं सुमतिकरं कुमतिकाशक सर्शाकियेतृत मुक्तैष्ठयं ।
नममं गुरुकेषु सततं तुमनत्कर्तीयि केळमं तत्सृत्तिगळं ॥६॥
नममं गुरुकेषु सततं तुमनत्कर्तीयि केळमं तत्सृत्तिगळं ॥६॥
नप्तप्रस्तीकरतियं पध्यक्षप्रतिमक्ष्रस्यनं निकसुमनः ।
पद्मचालु निकित्ति तद्वास्त्रपद्मचे वरनौतं मुत्तिवेतितो वस्यं ॥७॥
व्ययनतावीक्षसमूहं पुराहर्वेकिननावनक्षयक्षीरमणं ।
विषयपनोवनक्षारजनुर्वाद्वव्याममं संततं अववायं ॥८॥
चंद्रप्रसं विनाधिवानव्यामित्त्रपत्ताचित्तपवांकुं रविश्वशिक्षत्ति ।
साहतनुक्तांति पेळुवर्ताद्वियसुक्तवायियाममं अववायं ॥९॥
सुविधववनत्तक्ष्रवेतं प्रवादिकत्त्वारिकाप्रभंजनक्यं ।
प्रवचनामोगेदृद्वपृष्यं भवविषयमृत्ताशानीपरामंनासारं ॥१०॥
श्वातकनायन वचनं श्वीतकमंतिह हारनोहरंत्यळ्।
शीतळनो संवृत्तिव्यम्तातत्तमळ्ये कोककोळ्वर्तावन्ति।।११॥

होनेसे जो अभिनन्दन कहलाये। उन अभिनन्दन भगवान्के वचनोंके सम्मुख होते ही त्रिभुवनको परमेहबर पद प्राप्त होता है ॥५॥

सुप्रतिको देनेवाले भगवान् सुप्रतिनाथ कुमतक्पी अन्धकारका नाश करनेवाले चन्द्रमा हैं। जनको अनेकों भुजाओंने नमन किया है। वे हमारे परम गुरु हैं। उनकी सिक्टिगैको सबलोग निर्मल चित्त होकर सनें।।६॥

कमलके पत्रके समान लेड्याबाले पद्मप्रभ जिनेन्द्र भगवानको अपने मनरूपी कमलमें स्थापिन करके जो उनके बचनरूपी लक्ष्मीका पति होता है, वह मुक्तिरूपी नारीके बशमें होता है।।।।।

जिनसे सब दोष दूर हो गये हैं, जो अझव मोझलस्प्रीके पति हैं, तथा मन्य जीवोंके संकटोंको दूर करनेमें कारण हैं, ऐसे सुपाहर्वनाथ भगवान्के द्वारा उपदिष्ट आगम ही निरन्तर श्रवण करनेके योग्य है ॥८॥

जिनके चरणकमल सौ इन्ट्रॉके द्वारा पूने गये हैं, सूर्य और चन्द्रमाके समान प्रशस्त तथा पनी जिनको शरीरकान्ति है, ऐसे चन्द्रमभ भगवान्तके द्वारा प्रतिपादित तथा अतीन्द्रिय ससको हैनेवाला आगम सनने योग्य हैं ॥१॥

सुविधिनायक सुमक्तमलसे निकला हुआ प्रवचन असण्डनीय है, वह प्रवादियोंके मतक्यों इंग्लिक स्थापन स्यापन स्थापन स्यापन स्थापन स

शीतळनाथ भगवान्के वचन संसारके सन्तापको दूर करनेसे हार और हिम (वर्ष) से भी शीतळ हैं। इसळिए विस्तृत संसारके श्रममें पढ़े हुए जीवोंको इस छोकमें भगवान् र. कवितनुतर्भे। २. म नुवाकां। ३. क नागि। ४. म वैनिति । ५. क वीतितटकार्धा

र. कंपनतपुतम् । २. संमुक्तास्य । ३. कंनागि । ४. संविनिति । ५. कंसीगिदुबदृष्ट्यं ६. कंपमानाऽप्रसी ।

खेयांसं किननायं सेयोर्चिकनप्रपुच्यसामध्येषिना । खेयांमार्गमनिकछिननेयावं क्रिगरिण सम्प्रवाक्तवनारं ॥१२॥ स्रोवासुपूच्यनं कुतवेवासुरमपुक्तसस्त्रवावेक्वरातं । ॥१२॥ स्रोवासुपूच्यनं कुतवेवासुरमपुक्तसस्त्रवावेक्वरातं । ॥१३॥ स्रावस्त्रवातं क्रिक्तवातं । ॥१३॥ सम्प्रतावक्तितं तेळ्व सानुवायससुवारसं नीरससे ॥१४॥ अनयननंतिवर्नेद्याननव्यवत्रवातं । ॥१॥ अनवायसंत्रवातं नीरसं ॥१४॥ सनवायसंत्रवातं नीरसं ॥१५॥ सनवायसंत्रवातं स्वत्रवातं केवलं क्षेत्रवातं केवलं विचायसंत्रवातं । ॥१॥ सनवायसंत्रवातं सम्प्रवातं विचायसंत्रवातं ॥१६॥ सनवायसंत्रवातं सम्प्रवातं विचायसंत्रवातं ॥१६॥ स्वत्रवातं विचायसंत्रवेक्वर्वातं स्वत्रवातं स्वत्रवातं विचायसंत्रवातं स्वत्रवातं विचायसंत्रवातं स्वत्रवातं विचायसंत्रवातं विचायसंत्रवातं विचायसंत्रवातं विचायसंत्रवातं स्वत्रवातं विचायसंत्रवातं विचायसंत्रवात

शीतलनाथके बचर्नोंको छोड़कर दूसरा कौन शीतल है ? अर्थात् उनके बचन ही जीवोंको शीतलता प्रदान करते हैं ॥११॥

कल्याणके इच्छुक जर्नोके प्रवल पुण्यके प्रतापसे सब भन्य जीवोंको मोक्ष मार्गका उपदेश करके भगवान श्रेयांसनाथ जिनेन्द्र भन्यजीवोंके बन्धु वन गये हैं ॥१२॥

श्री वासुपूज्य जिन नम्रीभूत देव, असुर और मनुष्योंकी श्रेष्ठ सभासे बेहित हैं अर्थात् समवसरणमें विराजमान हैं। उनके द्वारा प्रणोत वपदेश भव्य मुनिजनोंके द्वारा भावना करनेके योग्य है।।१२॥

जिनके नेत्र कमळके समान हैं, निमेंच आकाशमें करोड़ों सूर्योंके समान जिनका प्रभासण्डल फैला हुआ है, ऐसे विमलनाथ जिन समवसरणमें विराजमान हैं। मनुष्योंके लिए प्रतिपादित बनका आगमरूप सुधारस क्या कभी नीरस हो सकता है ? ॥१४॥

निर्दोष श्री अनन्तनाथ जिनेन्द्रके मुखकमलसे विश्वभाषामय दिन्यध्वनि निकलती है, केवलक्षान और केवलदर्शन उसका अवलम्बन है। वे भगवान मन्य जीवोंके आलम्बन हैं। अर्थात् मञ्जाव उनके आश्रयसे अपना कल्याण करते हैं॥१५॥

इन्ह्रोंके स्वामी धर्मनाथ तीर्धंकरने सब लोकके भन्य जीवोंको अभिमत अर्थको दैनेवाले निर्दोष धर्मतीर्थका प्रवर्तन किया ॥१६॥

पापसमूहकी शान्तिसे बुक्त तथा थातु और मलसे रहित शन्तिनाथके इतिवृत्तको निर्भान्त रूपसे जानकर ब्रद्धान करनेवाले शान्तात्माको शान्तिनाथ भगवान् अतुल सुख प्रदान करते हैं॥१७॥

१. क[°]वसारैं। २. मनसर्का ३. क[°]छरोच[°]। ४. क[°]बिननृ। म[°]बिनने। ५. क[°]युतनृ। म[°]युतन। ६. सदयेगे[°]।

परसवयोपेतर्ताय परिरक्तितकुंचुं कंचुकिननावकुकांबुक्विवृद्धितिक्यं परिषक्तिम्मरोठारोळं विक्युग्ने ॥१८॥
अर्वेत्रममनंतमरगुणमनित् लुर्तिविषयमस्तु वृत्योपनिकानन्वनितसकक्रभावासनावविष्यव्यक्तिस्तुतिग्रिक्वं साम्नुं ॥१९॥
सिक्तिवनन मुक्तिक्वीवक्कमन वयावयं वक्तमुवयद्व तानित्त्ववोडं व्यक्तिकेविक्कमत्तिक्वयवर्षं वीमार्गिक्वेष्ठ विटं ॥२०॥
परिजतिविक्तं कंक्किविपरिक्रंदिक्तवेह्वीप्तिवर वुवतनंबुक् नीळित्रित्योळोगेर्दुंडु सिरक्तिक्व्याव्यम्बुळविष्यिननावं ॥२१॥
नमिन्यवर्षात्रीत्रवर्षेक्वमत्तिक्वेष्ठवर्षात्रीत्रवर्ष्ठविद्यानिनावं ॥२१॥
मृमणिगुवयित्तिंबोड्विक्ति समस्तवावास्त्रक्ष्वव्यक्तिमनुक्विष्ठ ॥२२॥
गणिवस्त्वे नीत्र वरिक्रिक्तिक्वित्वस्त्रवावानित्वव्यक्तिवाहनन्ववाले ॥२२॥
संगतिस्ते निक्रवाणिक्वकेविक्तवेष्ठानित्वव्यक्तिवाहनन्ववाले ॥२२॥
संगतिस्ते निक्रवाणिकविक्तिविष्ठवित्तव्यवित्तव्यवित्तव्यवित्तव्यक्तिवाहन्तव्यक्ति

परम द्याभावसे युक्त होनेसे जिन्होंने इन्यु आदि सूक्ष्म जीवीकी रक्षा की है ऐसे कुन्युनाय तीर्यकरके मुख-कमलसे निकला हुआ ऐतिस परिमहका आग्रह रखनेवालींमें किनको रुचेगा। अर्थात् परिमहका वर्णन सुनकर परिमहमें उनकी आसक्ति नहीं होती।।१८॥

अरनाथ सगवानके गुण अनुपम और अनन्त हैं इसलिए चनके गुणोंकी स्तुति करना शक्य नहीं है। अनन्तदर्शन और अनन्तक्कान तथा उनके मुखसे निगंत सबेभाणासय दिन्यम्बनिको स्तुति ही पर्योग्न है ॥१९॥

सोखलक्सीके पति मल्लिनाय जिनके वचनायुत द्यासय हैं। वसके अभावमें निरूपय ही जगनुके प्राणियोंका जोवन कैसे चल सकता है। और कैस मोक्षमार्ग चल सकता है? अयोन सगवान मल्लिनायके द्यामय वचनोंसे ही जगनका जीवन और मोक्षमार्ग प्रवर्तता है। १२०॥

तरुण अवस्थाको प्राप्त मयूरके कण्डकी छविके समान प्रभामण्डलसे अलंकृत शरीर-कान्तिको घारण करनेवाले सुनिसुत्रत अगवान् हैं। उनसे नील पर्वतसे निकले हुए नदीके प्रवाहके समान सब जीवोंको कल्याणकारी अनुपम दिन्यच्विन निकली है।।२१॥

निमनाथके प्रशस्त अन्तःकरणके एकाप्ररूप सूर्यसे पातिकर्मरूपी अन्धकारके नष्ट होनेपर झानरूपी सूर्यका उदय हुआ। उसका उदय होनेपर उनके मुखसे सर्वभाषासय दिव्य ध्वनिका उदय हुआ॥२२॥

संसारको विन्ता न करके और राजीमतीके साथ होनेबाछे विवाहको ठुकराकर तथा कर्मोंसे छड़कर नेमिनाथ भगवान् केवटबानी बने और आगमरूपी असूत जलसे प्रशस्त समवसरण समाको सन्दात किया॥२३॥

१. क कुंच कुँ १२. स पैसार्ज । ३. क में सेल्सि । ४. क स्रोगिर्दु । ५. स पूततमे । ६. स किङे । ७. क बोहुर ै. ८. क सेमसे । ९. विंग से ।

कमळकिल्णोयसर्गं सर्नायवं मिन्ने पास्त्रनार्थं पडेवं ।
क्रमकरणर्राहत्वयोषसनस्रतोषसम् प्रवचनमं वर्षेनेयदं ॥२४॥
वीरन दुरितजयोरियत मेरीनिनवंबोषस्र्येतविक्यर्थं दुवीरक्रिक्यहनत्रभमं वोर्थेशेवेंत् तम्बुक्तांभोष्ट्रिवं ॥२४॥
इंतान्तनुमार्गम्यं संतानक्रमवनाविक्यांतंग्व् ।
क्षित्रस्त् पुदुववित्रु निह्नितर्तियं निवित्तायिक् ।
क्षीत्रक्त सम्यन वचनं कोकोस्तरमें हु नंबुक्जनेंरनवप् ।
क्षोत्रक्तसम्यन वचनं कोकोस्तरमें हु नंबुक्जनेंरनवप् ।
क्षोत्रक्तसम्यन वचनं कोकोस्तरमें हु नंबुक्जनेंरनवप् ।
क्षोत्रवस्तर्तियां वित्तरमार्थितं ।
क्षोत्रवस्तर्तियां वित्तरमार्थितं ।
क्षोत्रवस्तर्तियां स्तित्वायां प्रवस्तियां वित्तरमार्थितं ।
क्षोत्रवस्तर्तियां सोवित्तर्तियां वित्तरमार्थितं ।
स्वात्रवस्तर्तियां सोवित्तर्तियां वित्तरमार्थितं ।
स्वात्रवस्तियां सोवित्तर्तियां वित्तरमार्थितं ।
स्वात्रवस्तियां सोवित्तर्तियां वित्तर्वस्तियां ।
स्वात्रवस्तियां क्षात्रस्तियां ह्वास्त्रक्तर्तेय् ॥२॥२०
वित्तः संभवतायंगावारोतां सारस्त्रकर्तेय् क्षात्रक्तरे

कमठके कठिन उपसर्गको समागुणसे जीतकर श्री पाइर्जनाथ भगवानने क्रम तथा इन्द्रियोकि सहयोगसे रहित अतीन्द्रिय झान प्राप्त करके भन्यजीवोको अनुतोपस उपदेश दिया ॥२॥।

वीरजिनेन्द्रके मुख-कमलसे कर्मकी विजयसे क्यन्न तथा दुर्वार पापसपी आगको शान्त करनेवाली, भेरीकी ध्वनिके समान गम्भीर अमुतीपम दिव्यव्यतिकी गर्जना हुई ॥२५॥ इस प्रकार आप्त और रुनके द्वारा प्रतिपादित मोक्षमार्गको जिसका आदि मध्य अन्त

इस प्रकार आने जार उनके द्वारी प्राचनात्वय नायानात्वा विस्ता जानि सब्य अन्य नहीं है, परपराके क्रमसे चिन्तन करना चाहिए। ये सचमुच चिन्तित अर्थको देनेबाळे चिन्तामणि रत्न हैं॥

सामान्यजन जो व्यवहारमें सभ्य होता है उसके वचनोंको छोकोत्तर समझकर विज्ञास करते हैं। परन्तु वे तीर्यंकर तो निर्दोष और छोकाछोकको जानते हैं। इसिछ्य उनके वचन छोगोंके छिए शरणभूत होते हैं॥

भगवान् ऋषमदेवके मुख-कमंक्से प्रकट हुए पावन वचनोंको बारह अंग और चौदह पूर्वोके रूपमें प्रधित करनेवाले औ वृवमसेन गणधर देव आदि चौरासी गणधर थे। अर्थात् प्रथम तीर्थंकर ऋषमदेवके चौरासी गणधर थे। जिनमें प्रमुख श्री वृषमसेन थे॥१॥

जिनेहवरके बचनकपी बेतुको घारण करनेवाले, नाना गुणोंके निधि, श्वानी केसरिसेन आदि वसकम सौ अर्थात नव्वे गणघर अजितनाथ तीर्थंकरके थे ॥२॥

जगतके नेत्र समान तीर्थंकर सम्भवनाथके आचारांग आदि शास्त्रोंको रचनेवांछे चारुपेण आदि एक सी पाँच गणधर थे जो आचारमें निपुण थे ॥३॥

१. किंपिया २. कें मुददिर्दि । ३. केंदोगिया ४. केंजनी से जिनी ५. से के शारण्य शारण्यमी २. से वास्त्रत्ती ७. केंस्कोचेत्रकंगवनावर्गी। श्रीवळचमरगणघरदेवम्मीवकागि न्रमूदर्गणभू-हेवरभिनंदनंगेनलावं बन्जिपन् महिमेयं केविकया ॥४॥१०३ श्रीबञ्चनामगणधरदेवं मोदलागि नरपदिनारप्पर । केवलि सम्रतिये गणघररावगमंगाविविविधनास्त्रकृतिकर ॥५॥११६ श्रीचमरं मोदलादब्भंचक्रविनृतगण्यरपंदाप्रभवाचीम-गोखरंगच्याचारर्न्स्वंरविकरेकावर्शाव ॥६॥१११ अपवर्गमार्गनिरतैस्पादवंजिननाथनल्लि तो बत्तप्वर्लप-तर्बछदेवादिगळपमातीतप्रभावगणघरदेवर् ॥७॥९५ वत्तर्मोदलागिवं स्वत्तर्गणघरद चंद्रनायगे जनद-वृत्तंविषयावबोषंगृत्तमरेळुगुंदिव नुवंरपर्स्यातरु ।।८॥९३ सुविधिये वैदर्भमो दिल बरागिर गणधरकळे असेव्यर । . सुविधिमुद्धविधृविनिगैतभुवनस्तुतदिब्यवाक्सुधारसपात्रेर् ॥९॥८८ शीतलजिनंगे नागं स्थातं मोदलागि गणवरच्वंतरमल-ज्योतिर्मयरं बत्तेळ्जूतळपतिपूजितोधियुगसरसिरहर ॥१०॥८७ श्रेयोजिनंगे कंच क्याँयं मोडलागि गणधरहेंग्रोपा- । देयमर्नेरिपूबर्राक्कलिनेयगे प्यत्तमधिकमेळरिनप्पर ॥११॥७७

श्री वज्रवसर गणधरदेव आदि एक सौ तीन गणधर अभिनन्दन स्वामीके थे। उन सगवान केवळीकी महिसाका वर्णन कौन कर सकता है।।४॥

केवल्रज्ञानी सुमतिनाथ भगवानके श्री वज्ज नामक गणधर देव आदि एक सौ सोल्रह् गणधर थे। वे अंग आदि विविध शास्त्रोंकी कृतिके क्वाता थे॥५॥

वचनोंके अगोचर भगवान् पद्मप्रभके श्री चमर आदि एक सौ ग्यारह गणधर थे, जिनकी स्तुति समस्त पृथ्वीमण्डल करता है और जो श्रेष्ट आचारके धारक थे।।६॥

भगवान् सुपाइवनायके बलदेव आदि पंचानवे गणधर थे जो मोक्समार्गमें तत्पर तथा अनुपम प्रभावज्ञाली थे ॥॥

जगतके वृत्त विषयको जाननेवाले भगवान् चन्द्रनाथके श्रेष्ट चारित्रके धारक दत्त आदि उत्तम गणधर सीमें सात कम अर्थात तिरानवे प्रसिद्ध थे॥८॥

भगवान सुविधिनाथके वैदर्भ आदि अठासी गणधर ये जो भगवान सुविधिनाथके सुखचन्द्रसे हरते हुए तथा त्रिलोकके द्वारा स्तुत दिव्यवाणी रूप असृत रसके पात्र थे ॥९॥

शीतळनाथ जिनेन्द्रके चार निर्मळ ज्ञानज्योतिके धारी प्रसिद्ध नाग आदि सत्तासी गणभर थे। इनके चरण भूमण्डळके स्वामियोंके द्वारा पूजे जाते थे।।१०॥

भगवान् श्रेयांसनाथके कुन्थुज्याय आदि सात अधिक सत्तर अर्थात् ७७ गणधर थे।

है. व विमृत् : २. म नावाम । २. क रतात्तुं। म रतात्तुं। ४. नायने। ५. म वृत्ति । ६. म वार्त्रों ७. क वार्षा ८. हेवायादेव । १. म वृत्ति ।

धीवसपुरुयतन्त्रमोळावगवरस्य च मार्सस्ययिमप्यर । सविनत बर्माविगैक्षेत्रेक्ष्ये हारकांगकृतियोळ कुवालर् ॥१२॥६६ विमल्जिनपतिगे यणवररमिळनगुणनिळयमंवरं मोवलावर । तमगैबत्तव्यर्गासँमैर्धृतस्कंषविरचना कुशलिकेयोळ ॥१३॥५५ श्रीमवनंतस्वामिमे तामंतदवत्त सासिरप्रॅडनेवळं । नेमदोळ माडिवर्जयनासमो बलादगणवरशंतदध्दै ॥१४॥५० बोर्मादलोळे पर्यमुयोगोमिगे बत्तोत्तरंगे गणवरदेवर । बर्मगरिष्टतेनाद्यमुनिर्पगवर नास्वेत्तं मुक्कगळ ॥१५॥४३ शांतिगे "वकायुषवृति पातकवायात गणवरर वट्डिशार्। वांतर् पररारंडयोळ् शांतपंरमप्रवचनकरणसमर्थर् ॥१६॥३६ श्रीकंयुगे मुक्तेय्दाकालबोळा स्वयंभगळमोबलावर । लोंकोत्तमगणबरुगळेकैकरमंगपुर्वकृतियोळ कुझलर् ॥१७॥३५ अरजिनवरंगे कंभाद्य स्मायित्रिश्चवृगेणीशरनितुं भूवनी-। बरमं ¹⁰ ववळिसि कीस्यंमृतरसदिनखिळांगपूर्वकारकरेसेदर् ॥१८॥३० मस्लिजिनंगे विशासाधुस्लसितगुणाञ्जषंडगणघरदेवर्। जल्लमल ऋतिमोदला गेल्लबरि नेरेबे मनिगळिप्पत्तें हर ॥१९॥२८

जो जिल्यजनोंको हेय-उपादेयका बोध कराते थे ॥११॥

श्री वासुपूज्य तीर्यंकरके क्वानी साठ और छह अर्थात् छियासठ ६६ संस्थावाले पृथ्वी-पर स्तस्य धर्मादिक गणधर ये जो द्वावशागर्मे कुशल थे ॥१२॥

विमल जिन भगवान्के निर्मल गुणोंके आवास मन्दर आदि पचपन गणधर थे। श्रतस्कृत्यके रचना-कौशलमें उनकी बरावरी करनेवाला दसरा कौन है ? ॥१२॥

अन्तरंग बहिरंग छहभीसे सम्पन्म अनन्तनाथ भगवान्से साठ हजार प्रश्न नियमसे करनेवाले जवनाम आदि पचास गणवर वे ॥१४॥

प्रश्तरूपी वर्मीका प्रथम ही वत्तर हैनेवाले अरिष्टसेन मुनिवर आदि तैंतालीस गणवर घर्मनाथ भगवानके थे ॥१५॥

शान्तिनाथके कथायको नष्ट करनेवाले छत्तीस गणधर थे। वे इन्द्रियोंका दमन करनेवाले ज्ञान्त थे। उनके समान दसरा कौन उत्तम प्रवचन करनेमें कुशल है है।।१६।।

भी कुन्युनायके वस समय स्वयम्भू आदि पैतीस गणधर ये। जो लोकमें उत्तम बे और जिनमें से प्रत्येक गणधर अंग और पूर्वकी रचनामें कुशल था।।१७॥

और जिनवरके सम्पूर्ण अंगों और पूर्वोंकी रचना करनेवाले कुम्भ आदि तीस गणधर ये। उन्होंने अपनी कीर्तिरूपी अस्तरससे सुवनके सम्य भागको घवल कर दिया या ॥१८॥ जिनमें गुणरूपी कमल-वन विकसित हुआ है और जो जल्ल मल आदि सब ऋदियोंसे

. १. स विद्यमाँ। २. क "गर्लिबेटि"। ३. स "स्संमग्रुंत"। ४. श्रीस्वम"। ५. स वीमर्गे । ६. क "व्यर्षु। ७. स विद्यार्यु। ८. क "निवास्त"। ९. स गणेर्या १०. क "दर्वा ११. क नोर्वा मृतिसुत्रतेन गणवरमृतिस्वयमिक्टिम्बिमेर्विवेदेन् ।
मृतिसुत्रत्ववनोदितननुरमवचनासृताविववर्णनवेदि ।।२०॥१८
मिनिस्तरत्ववनोदितननुरमवचनासृताविववर्णनवेदि ।।२०॥१८
मिनिस्तर विवयस्यावसोवस्ताविक्तामेर्गनते मेदिर ।।२०॥१७
नेमिनिस्तरिक्तरसावसाव्यास्त्रपत्र्यानाविवाचिर जीन ।
वी सिद्योग्यवनौवर्ताविक्तुं नेमिनिस्तवर अकेशित् ।।२०॥१९
ध्यप्रोक्तिनिम्तवरिष्ट्ररहितस्यं युर्वेङ्यमोवस्याचि ।।२०॥१९
ध्यप्रोक्तिनिम्तवरिष्ट्ररहितस्यं युर्वेङ्यमोवस्याचि ।।२०॥१९
ध्यप्रोक्तिनिम्तवरिष्ट्ररहितस्यं युर्वेङ्यमोवस्याचि ।।२॥१९
ध्यप्रोक्तिनिम्तवरिष्ट्ररहितस्यं युर्वेङ्यमोवस्याचि ।।
विवेद्वेहां वर्शामतद समग्रतथः अतृतव गणवर्ष्ट् वाव्यवद्यो ।।
वर्णेस्ता व्यव्यविक्तियाचि ।।२५॥१९
देताप्तास्यारिक्तियाचिक्तियाचिक्तवर्षिः ।।
स्रोतारस्याय्विकस्यविक्तियाचिक्तवर्षिः ।।
स्रोतारस्याय्वाकिस्यव्यविक्तियुक्तवर्षिः ।।
स्रोतारस्याय्वाकिस्यव्यवस्य विवेद्यक्तियक्तियाः

शोभित है ऐसे बिशास आदि अठाईस गणधर मल्लिनाय मगवान्के ये ॥१९॥

मुनिसुव्रतनाथके अठारह गणघर ये जिनमें प्रमुख गणघर मल्डि ये। वे मुनिसुव्रतनाथ-के मुखसे उत्पन्न हुए अनुपम वचनरूप असृतसमुद्रको बदानेमें चन्द्रमाके समान ये॥२०॥

विच्य वार्णीको चन्त्रके समान निमिजनेन्द्रके श्रीसोम आदि सतरह गणधर थे। चन्होंने आगमको अंग और पूर्वके रूपमें प्रतिपादन करके ज्ञानका विस्तार किया।।२१॥

इस पृथ्वीतल पर नेमिनाथ मगवानकी वचनक्षी लक्ष्मीके पतिस्वरूप वरवत्त आदि खारह गणधर मगवान नेमिनायके थे। जो देवोंसे पूजित थे।।२२।।

पाइवेनाथ भगवान्छे इस गणधर थे। उनमें प्रथम स्वयन्भू थे। वे चंचलता उत्पन्न करनेने निमित्त परिषद्दसे रहित थे। उत्तम प्ररीरके धारी थे। तथा समग्र तप और श्रुतसे क्रोफिन थे।।23।।

श्री वर्धमान जिनेन्द्र केवलीके इन्द्रभृति आदि स्वारह गणधर प्रसिद्ध थे। जो इस युगके आदिमें अर्थात् पंचमकालके प्रारम्भमें धर्मतीयके आव झाता थे॥२४॥

इस प्रकार शास्त्रके प्रारम्भमें आप्त तीर्थकरोंका और आगमधारी गणधरोंका कथन करना बाहिए। इससे आन्तरिक मठके गठ जानेसे आगमधारी अर्थान् सोक्ष-सम्बक्तो देनेबाठा नाम मंगल होता है ॥२५॥

इस अवसर्पिणी कालमें मूलकर्ता तीर्यंकर हैं और उत्तरकर्ता गणधर हैं। कालानुवर्ती अर्थान् कालक्रमसे होनेवाले गुणशाली आचार्योंने उनका कथन किया है ॥२६॥

९, क्व पैत्रिष्टी २, क्व नल्यका ३. क्व नाबर्ती। ४. कविस्त्री । ५. कविह्मी। ६. कविरी । ७. क्व पेलंतु। ८. कवीक्रिति । ९. कविष्णं प्रमार्टी

भोसवप्रसिक्षत्रभावस्याद्वावसासनगुहान्यन्तरनिवासिप्रवाविमवान्यसिन्युर्सिक्षायमानसित् -निर्वेभुमीन्द्रामितनिवत-गोपवं अकाम-रास्तर्वकास्यनेकगुण्यनाम्यवेभागवेषयोमव् रार्वमस्करेवमही -वस्त्रमान्द्रामात्यवविदात्वमान - रणरंपस्त्रस्यस्याव्यवस्य-गुणररान्युवण-सम्बन्धर रस्तिनित्यादि -विविधगुणनामसभासाविक्षेतिकान्त-जीसन्-चाभुं रार्वमध्यपुव रोकप्रश्नावतोणकप्रवारिकार्यवना-सस्त्वाम्यपाद्वारेपाद्येषविविध्यक्तनिकुरुकसंबोधमार्यं श्रीमत्-नेपिकम्प्रसेद्वास्त्रककर्तते समस्त-सेद्वास्त्र-जोकस्यान-जुद्वकव्य-वन्यस्वासित्य-वेवनात्वप्रश्न-वर्णाणक्य-महावन्यानी'यट्लप्यानां मध्ये जीवाविप्रमेवांत्रं निरवतेष्यं समुवपुर्य गृहित्यागोम्बत्यस्यस्यस्यस्यस्यसम्परस्यमान्त्रस्यन् तथ्यास्त्राव्यस्त् सिद्धास्त्र-जोकस्यान-जुद्वकव्य-वन्यस्वासित्य-वेवनात्वप्यस्त्रप्रस्यसम्परस्यमान्त्रस्यन् तथ्यास्त्रम्यस्य

> अध जीवतस्वप्रदीपिका (संस्कृत) टीका । नेमिचन्द्रं जिनं नस्वा सिद्धं श्रीज्ञानमूषणम् । वृत्ति गोम्मटसारस्य कुवं कर्णाटवृत्तितः ॥१॥

भी मदश्विहत्व भावस्याद्वादधासनगृङ्गायन्तर्रात्वधास्याद्वादिष्य पिस्तायमानिष्कृतनिवपुनीन्त्राधिनानिद्व -
गान्त्रवेशकासरास्त्रदेश्वाद्यकेषुन्यायद्यस्याययेव्यापर्याद्वस्यस्य स्वर्धस्य स्वरत्य स्वर्धस्य स्वर्धस्य स्वर्धस्य स्वर्धस्य स्वर्धस्य स्वरत्य स्वरत्य स्वर्यस्य स्वर्यस्य स्वरत्य स्वर्यस्य स

श्रीमत् स्याद्वादशासनरूपी गुकामें निवास करनेवाळे सिंहनिन्द्र मुनीन्द्र प्रवादि रूपी हिस्तयों के लिए सिंह के समान थे। गंग राजवंशके मुक्टमणि राजसबंक आदि अनेक सार्थक नामवाळे श्रीमद् राजसब्दे कार्यक नामवाळे श्रीमद् राजसब्दे महाराजको उनका गुमाशीबाँद प्राप्त था। उनके महामाय्यद पर श्रीमच्चानुकराय विराजमान थे। राजरंगसन्छ, असहाय पराक्रस, गुणरत्न भूषण, २५ सम्यक्त्व रत्नानिक्य आदि विश्विय सार्थक नामसे उनकी मुख्याति थी। उनके प्रस्तोक उत्तरमें इक्तालीस पदासे जीवके सत्त्वका कथन करनेके द्वारा समस्त शिष्यजनोंके समृहको सम्बोधन करनेके लिए श्रीमत् नेमिचन्द्र सैद्धान्त चक्तवर्ग, जिनकी विशाल मिलक निर्मेळ यश समस्त सैद्धान्तिकजनोंमें प्रस्थात है, वे शास्त्रकार मगवान् महाकर्मप्रकृतिप्रशृतस्त्र व्यश्च समस्त सैद्धान्त क्यके जीवस्थान, सुद्वन्य, वन्यवस्थानसन्, वेदनालण्ड, वर्गणाखण्ड, ३० महावन्य, इन छह खण्डोंमेन्से जीवादिविष्यक समस्त प्रमेथानका उद्धार करके गोन्मरसार अपरानाम पंजस्ताहकी विस्तार पूर्वक रचना करते हुए इसके प्रारम्भमें निर्विष्यतापूर्वक

१. म⁹सिंबिहाय⁹ । ^२. म⁹निवनंदित । ३. स राच्य⁹ । ४. म⁹रायप्रका⁹ । ५. स महाक्यायकर्म⁹ । ६. म⁹ वर्षु । ७. बण्यक कम्पमानं यो कम्पके वण्यकारण्य । प्रायते कण्यमेरं च तं त्तुवे प्राय (पंच) संग्रहम् ।१२॥—अमि. पंचतंग्रह । व बण्यक, बण्यमान, वण्येण, वण्यकारण और वण्यके मेर इन रांचका ३५ कथन करता है छते पंचतंग्रह कहते हैं।

ननु वेच्छेबतानमस्कारकरकेन निविचनतः शास्त्रपरिसमाप्तिः कि भवतीति नाशस्कानीयम् । 'विचनीयाः प्रकृषं वास्ति शाकिनीभूतकसमाः । विचं निविचतां वाति स्वयमाने क्रिनेश्वरे ॥'

इति वचनात् ।

प्रायश्चित्तावश्णेन दोववदौषधसेवनेन रोगवन्संगळकरणेनापि विघ्नकर्सविळयस्याविप्रति-पत्तेत्रचे ॥

नन-

'सर्वया स्वहितमाचरणीयं कि करिष्यति जनो बहुजल्यः । विद्यते स न हि कदिचदुगायः सर्वेशोकपरितोवकरो यः॥' [

 इति न्यायेन प्रारम्ब शस्त्रमेवारचयतु कि नास्तिकयपरिहारेणस्यपि न वाच्यं, प्रश्नम-संवेगानुकम्पास्तिकयाभिव्यक्तिकक्षणं सम्यग्दर्शनमित्योसाविविषयास्तिकयस्य सम्यक्ष्त्रसंयत्ति-हेत्त्वातः।

नतु चेष्ट्रदेवतानमस्कारकरानेन निर्विष्णवः बास्त्वरित्वमाप्तिः कि भवतीति नाशह्ननीयं "विश्लोवाः अल्यं यान्ति बाक्तिमोधूत्वकायाः । विषं निविषतां याति स्तुयमति विवेदवरे ॥" इति वचनात् । प्रायोक्षतानररोनः देशे वोषवरीयमतिनेते रोपवरमंगरकरागेनाचि विक्रकसीकियस्याधिकतिष्णते । तृ "वार्षया स्वहितशावर-वीर्य कि करिष्यति कनो बहुत्रवरः । विवादे स न हि कक्षित्रवायः वर्वकीकपरितोषकरो यः ॥" इति स्यादेव प्रायाद्वान् प्रारम्भवारपयनु कि नातिस्वयपित्रार्थियोष न वार्ष्यं प्रवासप्तवेवानुकमारितक्याभिव्यवितरुत्वानं सम्प्रसर्थान् प्रारम्भवारपयनु कि नातिस्वयपित्रारमेश्वापत्रकानं

शास्त्रकी समाप्तिके लिए तथा नास्तिकताके परिहारके लिए, शिष्टाचारके पालनके लिए और उपकारके स्मरणके लिए इष्ट देवता विशेषको नमस्कार करते हैं।

 शंका—क्या इष्टदेवताको नमस्कार करनेसे निर्विष्नतापूर्वक शास्त्रकी समाप्ति होती है?

समाधान—ऐसी आयंका नहीं करनी चाहिए। 'जिनेश्वरका स्ववन करनेपर विघ्नोंका समूह, शाकिनी, मून, सर्प भाग जाते हैं और विच निर्विष हो जाता है।' ऐसा शास्त्रका बनत है। तथा जैसे प्रायश्चित करनेसे दोघ और औषध सेवनसे रोग दूर हो २५ जाता है, बसी प्रकार मंगल करनेसे विघ्यकारक कर्म विख्य हो जाता है, इसमें कोई विवाद नहीं है।

संका—'मतुष्यको सब प्रकारसे अपना हित करना चाहिय। बकनेवाले बका करें। कनके बकनेसे क्या होता है ? ऐसा कोई उपाय नहीं है जिससे सबको सन्तोय हो, इस न्यायके अनुसार जिसको प्रारम्भ करना है उसे प्रारम्भ करो। नास्तिकताके परिहारसे क्या १० प्रयोजन है ?

समाधान—ऐसा कहना भी उचित नहीं है। क्योंकि प्रश्नम, संवेग, अनुकम्पा और आस्तिक्य गुणका प्रकट होना सम्यवस्थका ठ्याण है। अतः आप्त आदिके विषयमें आस्तिकय सम्यवस्थकी प्रतिका कारण है। तथा प्रसिद्ध है—'वषापि बोगी निमंज हैं तथापि संसार उनके छिटोंको देखता है। इसकिए छोकाचारको उल्लंघन करनेकी बात मनमें भी नहीं छाता

३५ १. °क स्च क्लोक: सर्व। २. क[े]त्यापादि ।

'इलोक:---

'यद्यपि विमलो बोसी छिद्रान पद्यति वेदिनी ।

तयापि श्रौकिकाचारं भनसापि न श्रङ्घयेत्' ॥ इति प्रसिद्धस्याच्य ।

न च शिष्टाचारप्रतिपालनं किमचं क्रियत इति पर्यंत्रयोगो^र युक्तः । प्रायेण गुरुजनशील-सनुबरन्ति शिष्या इति बाल्यस्य स्टल्यात् ।

'संगलविमित्तहेऊ परिमाणं णाम तहँ य कतारं।

वागरिय छप्ति पच्छा वक्लाण्ड सत्वमाइरिया ॥१॥

इति न्यायस्यावार्येपरम्परागतस्यातिकमे चोत्पषप्रवर्तनवर्सगस्य दुःपरिहारस्वाच्य । मंगलनिमित्तहेतुन् परिमाणं नाम तथा कर्तारं व्याकूरेय वडपि पश्चात् व्यास्थान्तु जास्त्र-

माचार्याः । इति न्यायेन प्रयमोपविष्टमंगलमाह ।

'पुँजां पूरपविता पसत्यसिव अह-खेर्मकस्कामा । सहसोक्खादो सब्दे जिह्हित मंगलस्य पन्जाया ॥२॥'

पुण्यं पुत्पवित्रे प्रशस्तिश्वभद्रक्षेभकस्याणानि । शुभसीस्यादीनि सर्वाणि निर्विष्टा संगकस्य पर्यागः ॥

> 'गालयदि' विजासयदि । चादेवि दहेदि हंति सोमेर्येवि । विद्वेसेदि मलाई जम्हा तम्हा य मंगलं भणिवं ।।३॥'

मित्यासादिविवयास्तिबबस्य सम्यक्तवर्शवस्त्रिहुत्वात् । "यद्यि विश्वको योगी छिद्रान् परयदि मैदिनी । त्यापि लिक्कि वार्यं मन्त्रादि न लङ्ववेत् ॥" इति प्रसिद्धत्वाच्य । त च विष्टाचारपरिपालनं किमयं क्रियत इति पर्यमुगोगो युक्तः । प्रायेण गुरुजनवीलमनुबद्दित्व विषया इति वाक्यस्य करत्वात् । "यंगलं निमित्तं हेर्नु परिमाणं नाम कर्तार्थमित वृद्धां काल्यक्याः प्रमाणकालमं व्याक्ष्मकंत्र्यं इति न्यायस्थायपरंपरपातस्थातिक लोराय- २० अवस्तं नप्रसंगाच्या तत्र तावत् तृष्यं पूर्वं विषयं प्रसद्धां यद्धां कर्यायं श्रापं सीक्यमित्यादिमंगलस्य पर्योदः । तत्र नावत् तृष्यं पूर्वं विषयं प्रसद्धां विषयं । तत्र नावत् तृष्यं पूर्वं विषयं । तत्र नावत् तृष्यं पूर्वं । तत्र नावस्थान्यपर्यक्षा वाद्यः साम्यस्थादि सम्यस्था साम्यस्थितं सम्यस्थादे सम्यस्थातिक स्थापित सम्यस्थातिक स्थापित सम्यस्थातिक स्थापित स्थापितं सम्यस्थातिक स्थापितं सम्यस्थातिक स्थापितं । तत्र नावस्थाने स्थापितं स्यापितं स्थापितं स्य

चाहिए।' शिष्टाचारका पाळन क्यों किया जाता है? ऐसा प्रश्न करना उचित नहीं है, क्योंकि 'प्राय: हिष्य गुरुजनों के शीळका अनुसरण करते हैं,' यह बाक्य प्रसिद्ध है। तथा 'प्रगळ, २५ निमच, हेंदु, परिमाण, नाम, कर्ता, इन छहका ब्याख्यान करके पश्चान् आचार्य शास्त्रका अध्याख्यान करे।'

आचार्य परम्परासे आये इस न्यायका उन्लंघन करनेपर कुमार्गके प्रवर्तनका प्रसंग नहीं टाला जा सकता। अतः प्रथम संगळका कथन करते हैं ॥१॥

पुण्य, प्त, पित्रज्ञ, प्रशस्त, शिव, भद्र, क्षेम, कल्याण, शुभ सौख्य आदि सब मंगलके ३० पर्यायवाचक कहे हैं।।२।।

यतः मलका गालन करता है, विनाझ करता है, बात करता है, जलाता है, मारता है, शोधन करता है, विश्वंस करता है अतः मंगल कहा जाता है ॥३॥

१. म नास्ति । २. म[°] वोऽपू[°] । ३. क तहा । ४. म व्याप्रत्य । ५. क[°]बार्यात् । ६. ति. प. १।८ । ७. क[°]भस्य । ८. म[°]बेम[°] । ९. ति. प. १।९ । १०. म[°]बबे । ११. म वदे । १२. म[°]बदे । यास्रयति बिनाशयति चातयति बहुति हृत्ति होत्य होययति । बिज्यंस्यति मस्त्रानि यस्मासस्माण्य संगर्स्य अणितमिति संगस्त्रशस्यस्य निचतित्रपूर्वकमर्थं प्रतिपाद्यः सरुस्वकपप्रतिपादनार्यमाह् ।

ै'बोण्जि विषय्पा होति हु मलस्स इह बज्जभावभेवेहि । बज्जमलं दक्षियप्पं बाहिरमञ्जेतरं चेड्रे' ॥४॥

े इह मलस्य हो विकल्पी भैवतो त्रश्यमावभेवाम्यां, तत्र त्रव्यमर्ख हिविकल्पं बाह्यसम्यन्तर-मिति।

> ^४'सेबजलरेणुकह्मपहुडी बाहिरमलं समुहिट्टं । धनबिड बीवपवेसे णिबद्धरूबाइ पवडिठिवियाइं ॥५॥ अणुभागपदेसेहि चर्डाह् पत्तेक्कभिउज्जेमाणं तु ।

१० णाणावरणप्यहृडी अट्टविहं कम्ममखिलपावयरं' ॥६॥

स्वेदजलरेणुकवेमप्रमृतयो बाह्यमछं समृहिष्टं चनबृदजीवप्रदेशेषु निबंद्धम् । प्रकृतिस्यित्यनुः भागप्रदेशेश्वर्तानः प्रत्येकं भिष्ठमानं ज्ञानावरणाखट्यविषं कर्मं अखिल्यापकरम् ॥

गिप्रदशस्यपुर्वासः प्रत्यक सम्बन्धान ज्ञानावरणाद्यव्यावय कम् ज 'अंडसंतरद्यव्यमळं जोवपदेसे गिस्ट्रासिड हेरो ।

भावमलं वादस्यं बच्चाणादंतजादिपरिणामो ॥ऽ॥'

१५

वाम्मेतरं इच्यमलं अवति जीवप्रदेशे निबद्धमिति हेतोः । भावमलं ज्ञातब्यमज्ञानादशंनादिगरिनायः ॥

'अहँवा बहुभेदगयं णाणावरणाविदस्वभावमलं । ताइं गालेइ पुढं जवो तवो मंगलं भणियं ॥८॥'

अथवा बहुभेर्वगता ज्ञानावरणावयो इञ्यभावमलास्तान् स्कुटं गालयित यतस्ततो मंगलं २० भणितं ॥

40 MINU II

भावमको अज्ञानादर्शनादियरिकामो नामस्वापनाडव्यमावयेदो वा । दणवारमध्ये जीवपापं । तं सर्वमलं गालयति विनासविति पातपति दहति हन्ति शोषविति विश्वंसयतीति मंगलं । अथवा नंगं सीक्यं पुर्ण्यं वा लात्पादत्ते इति ; मंगलं ।

तच्य मंगलं नामस्यापनाद्रव्यक्षेत्रकालमायभेदादानस्यजनकं योदा । तत्र नामसंगलमहंत्रसिद्धायार्येपान

१५ इस प्रकार मंगळ शब्दका निर्काष्ट्रवंक अर्थ कहकर मळका स्वरूप कहते हैं—मळके हो भेद हैं—द्रव्यमळ और भावमळ। उनमें-से ट्रव्यमळके हो भेद हैं—बाझ और अध्यनतर। वनमें-से पसीना, मळ, धूळ, कीचढ़ आदि बाझ मळ हैं। प्रकृति, स्थिति, अञ्चभाग और प्रदेश वन्यके भेदसे चार भेदक्ष्य झानावरण आदि आठ कमें, जो आसाके प्रदेशों में एक क्षेत्रावगाहरूपसे दृद बहु हैं, अध्यन्तर ट्रव्यमळ हैं। ये सब पारों के कारण हैं।।8-६।।

 ये झानावरण आदि कर्म जीवके प्रदेशोंमें निवद्ध होनेसे अभ्यन्तर द्रव्यमल कहे जाते हैं। और अज्ञान अदर्शन आदि रूप जीवके परिणाम भावमल हैं।।आ

अयदा बहुत भेद रूप झानावरण आदि द्रव्यमछ और भावमलको स्पष्टरूपसे नष्ट करता है इसलिये उसे मंगळ कहते हैं ॥८॥

रै. क बोर्जिण । रे ति. प. रेशरेका २. में रे सेमं। ३. म मंगवतो । ४. ति. प. रेशरेरे-२२ । ५. म २५ भेजने । ६. ति. प. रेशरेश ७. ति. प. रोश्वर ।८. म बहुबेदनामस्यापनाहम्मभावसकोवास्तान् ।

20

'बहुबा मंग[े] सोक्सं कावि हु³नेन्हेवि मंगर्छ तम्हा । एवेण कञ्जसिद्धि ^{*}मंगवि गच्छेवि गंवकतारो ॥९॥

अयवा मंगं सौरूपं लाति गृङ्काति पस्मासस्मात् मंगलं । एतेन भंगलेन प्रन्यकर्त्ता कार्यसिद्धिः मंगति [= मार्गवति] गच्छतीत्वयं: ॥

'पुंच्यित्लाइरियोहि मंगं पुण्यत्यवाचयं भैणियं ।

तल्लाबि हु माबसें जबो तबो मंगलं पवर ॥१०॥

पूर्वाचार्यमेनं पुष्पार्यमाणकं भणितं । तस्कृति हु [-ब्बलु] बावतें यतस्ततो मंगलं प्रवरम् ॥ पीवं मलेति भण्णह उवचारसमस्सण्ण जीवार्णं ।

नमालेटि विजान गेडि लि अर्गति संगर्छ केई ॥११॥

जोवानां पायमुपचारसमाध्येण मरुमिति भण्यते । तद्गालयति विनाशं ^{१०} नयतीति केचि- १० बाचार्या मंगलं भणंति ॥

तेवां मंगलानां भेदमाह-

'णामाणि' ठावणाओ दव्यवस्ताणि कालभावा य । इय लक्ष्मेयं भणितं संगलमाणंडसंजवणं ॥१२॥'

६य छन्भय भाषद मगलमाणदसजनण ॥१९॥ नामस्यापनाद्रव्यक्षेत्रकालभावभेदादिदमानम्बसंजननं ^{१२} संगलं वडभेदं भणितम् ॥

'अरिहाणं'³ सिद्धाणं आइरियाणं ^{१४} उवज्ज्ञयाण साहणं।

णामाणि णाममंगलमृद्दिहं बीघराएहि ॥१३॥

अर्हिसिद्धाचार्योपाध्यायसाधूनां नामानि नाममंगलं भणितं वीतरागैः।। "ठावणमंगलमेवं अकट्रिमा^{" क}ट्रिमाण जिणविवा।

सरि-उवन्झय-साहदेहाणि ह दब्बमंगलयं ॥१४॥

ध्यायसायूनां नाम, स्वापनामंगर्जं कृत्रिमाकृत्रिमाजनादीनां प्रतिक्रिम्बं, इध्यमंगर्लं जिनसूर्य्युपाध्यायसायुद्धारीरं, क्षेत्रमंगरुम् यंगतादिकमहंबादीनां निःक्रमणकेवस्त्रानादिषुणोत्पत्तिस्थानमर्द्धवर्षहरूरादिपञ्चविद्यस्यस्थाराध्य

अथवा मंग अर्थात् सुखको छाता है इसलिए मंगल कहते हैं। मन्थकार इस मंगलके द्वारा कार्यकी सिद्धि करता है।।९।।

पूर्वाचार्योंने मंगका अर्थ पुण्य कहा है। यह उसे लाता है इससे मंगल कहाता है।१०॥ २५ उपचारका आश्रय लेकर जीवके पायको मल कहते हैं। उसको यह नष्ट करता है इससे कुल आचार्य इसे मंगल कहते हैं।।११॥

उन संगलोंके भेद कहते हैं-

इस जानन्द्रके जनक संगछके नाम, स्थापना, द्रव्य, क्षेत्र, काल, आवके भेदसे छह भेद कहें हैं। जहन्त, सिद्ध, आचार्य, जपाध्याय और साधुके नामोंको नामगंगल कहते हैं। ३० इत्रिम अक्षत्रिम जिनविस्त्र आदि स्थापना संगछ हैं। आचार्य, उपाध्याय और साधुके शरीर द्रव्यमंगल हैं।११२-९४॥

रै. ति. प. १।१८ । २. क मॅगलसोच्यां। २. क गोल्हिदि मंगलंतस्मा। ४. क सम्पत्नेदि । ५. क मंगलति । ६. ति. प. ११९६ । ७. म समित्तं। ८. क सदत्ते। ९. ति. प. ११९७ । १०. कॅनायानं। ११. ति. प. ११९८ । २२, कॅनमं । १३. ति. प. १।१९। १४. क-रिय जव-। १५. ति. प. १।२०। ३५ १५. क अक्टिमाण किं।

90

स्वापनामंगलमेतत् कृत्रिमाकृत्रिमा जिनाँववा । युनः सूर्यृपाष्यायसाधूनां वेहाः सलु प्रवयमंगलं स्थात् ॥

^रगाणपरिणदासणं परिणिक्कमणं केवरुस्य णाणस्स ।

उपासी इय पहडी बहुभेगं खेलमंगलयं' ॥१९॥

पुणपरिणतासनं गुणपरिणतस्थानं परिनिःखनमणं केवलकानोत्पत्तिस्थानमिति प्रभृति क्षेत्रमंगलं बहुमेर्ये ॥

'ग्रेंबस्स उदाहरणं पावाणयरुग्जयंतचंपारी ।

'बाउद्दहत्य पहिंड प्पेणबोसस्मिह य पणसय मणुणि ॥१६॥

्रतस्य क्षेत्रमंगरुर्योबाहरणं पावानसम्य वर्ष्यतत्रम्याबीन्यई बनुर्वहस्तप्रभृति पञ्चविक-रुक्तरपञ्च प्रतस्य पुरस्पर्यसान्याकाञ्चप्रवेशस्यानानि । तेषां द्वारोराबष्टन्याकाञ्चप्रदेशप्रमाणानीत्ययः ॥

'बेहार्वद्विदक्षेवलणागावद्वद्वगयणदेसो वा । सेद्वीवणमेलअस्वपएसजदा लोगपुरणा पृष्णा' ॥१७॥

त्तवावणनराजण्यपूर्णच्या लग्ग्यूरणा पुणा गारणा देहावस्थितकेवलज्ञानावष्टव्यगगनप्रदेशो वा जगच्छुणियनमात्रास्मप्रदेशयुताः लोकपूरणा पूर्णा वा ॥

'विस्सार्ग' कोगाणं होदि पदेसा वि संगर्छ खेलं। कॉन्से' केवलवावादि रेगंगलाणि परिणमंति'।।१८॥

जास्त कवण्यापाव अपनाण पारणमात ॥१८॥ अतो विद्वेषां ³ लोकानां प्रवेशा अपि संगर्भ क्षेत्रं भवति । यस्मिन्काले केवलज्ञानावि-संग्रह्माति परिवासीति ॥

> परिणिक्कमणं केवलणाणुढभवणिक्युव्यिवसादि । पावमलगालणादो पण्णत्तं कालसंगलं एवं ॥१९॥

नु:पर्यन्तकंबलियारीरावष्टव्याकायः केवलियमुद्धातावष्टव्याकायो वा, कालमंगलं यदा परिनिःक्रमणाटिकस्याणा-न्याच्याञ्चिकादिजनादिमहोत्सवा वर्तन्ते स कालः । आवमंगलं भंगलपर्यायोपलक्षितजीवद्वव्यमानं । तदिदमुक्त-

जिन स्थानोंमें तपस्या आदिके द्वारा गुण प्राप्त किये हों ऐसे तपकल्याणकके स्थान केवल झानकी उत्पत्तिके स्थान आदि क्षेत्रमंगल हैं। इसके बहुत भेद हैं। १९५।

१५ इस क्षेत्र मंगलके उदाहरण पावानगरी, कर्जबन्त (मिरनार पर्वत), चन्यापुर आदि हैं, तथा साढ़े तीन हाथसे लेकर पाँच सी पच्चीम धनुष प्रमाण आकाझ प्रदेशके स्थान हैं अर्थान कर स्थानों से प्रिक्त प्राप्त का अर्थान कर स्थानों से प्रिक्त प्रमाण आकाझ प्रदेश के स्थान कर स्थान से प्रक्रिक स्थान कर कर से प्रक्रिक स्थान आकाझ प्रदेश क्षेत्रमंगल है। अथवा लेकर क्षान क्षेत्र अर्था के कर प्रमाण आसाझ प्रदेश क्षेत्रमंगल है। अथवा लेकपूर्ण समुद्धातक द्वारा पूरित जगत श्रीणके घन प्रमाण आसाझ प्रदेश क्षेत्रमंगल है। अथवा लेकपूर्ण समुद्धातक द्वारा पूरित जगत श्रीणके घन प्रमाण आसाझ कर प्रदेश से लाग समस्त लोक क्षेत्र मंगल है। इस प्रकार सव लोकिक प्रदेश सी क्षेत्रमंगल होते हैं। और जिस कालमें केवलकान आदि मंगलकप जीव परिणमन करता है, दीक्षा लेका है, से साल संगल कर से से स्थान करता है, वीक्षा कर से हैं। श्री स्थान कर ता है उसे काल संगल कर्दा है क्यों कि वह पायस्पी मलको नष्ट करता है शाहर-१९॥

१. म⁸ मबिन⁸ । २. ति. प. १।२१ । ३. ति. प. १।२२ । ४. क बडु पूर्व े। ५. क [°]व्यहुबोसिक्डय । ३५ फ. म⁸ युक्तर ⁸। ७. क [°]बहुब⁸ । ८. म⁸ प्रदेशा । फ. म⁸ युवा पूर्वा ले⁸ । १०. ति. प. १।२४ । ११. म सि काले के । १२. म मगळा प⁸ । १३. म विकानाना

2 .

રૂષ

परिनिःक्षमणकेव्यवज्ञानो द्वानिवृँतिप्रवेशावयः कालाः पापमलगालनात् प्रजेपं काल-मंगलमेतत् ।

'एवं वर्णयभेदं भवेड्डे तं कालमंगलं पैवरं।

जिणमहिमासंबंधं गंदीसरविवसपॅहबीओ' ॥२०॥

एवं नंबोध्वेरविवसप्रमृतयः प्रवरं जितमहिमासंबंध तत्कालमंगलमनेकभेदं भवेतु ॥

'मंगलपज्जाएहि उवलिक्कय जीवदव्यमेत्तं च ।

भावं मंगलमेर्द तं चेय गंथादिमञ्जा अंतेमु' ॥२१॥

मंगलपट्यांबेरपलक्षितजीवहञ्यमात्रं **च** भाव-मंगलमेतस्त्यात् । तदेव मंगलं ग्रन्थादि-मध्यान्तेषु ॥

'र्युन्विस्लाइरिएहि उत्तो संस्थाण मंगलुग्घोसो ।

आइस्मि 'ेमज्झ अवसाणेसु वि णियमेण कायव्यो' ॥२२॥

शास्त्राणामादौ मध्येऽवसाने च मंगलोदघोषो नियमेन कलंब्य इति पुरुर्वाचार्येएकः ॥

³³'पढमे मंगलकरणे सिस्सा सत्यस्स पारमा होति । मजिक्रस्ले णिक्विन्छं विज्जा विज्जा फलं**चरिमे**' ॥२३॥

वास्त्रस्य प्रयमे मंगलकरणे जिष्याः वास्त्रस्य पारचा भवस्ति । जास्त्रस्य प्रयमे १५ मंगलकरणे विद्या निकिन्ते ^व सरमे विशासकं भवति ।

> 'णासदि' विगयं भोदो ण होदि दुट्टा सुरा ण लंघंति । इटो अरबो लब्भड जिल्लासम्बद्धसमेलेले । २४।।

मंतर्ज जिनादिपरिकोर्तनादिक्यं आस्त्रातौ कृतं शिष्यान् सम् पारमान् करोति, मध्ये कृतं विद्याया सम्युष्धिति करोति, चरमे कृतं विद्याया निर्विष्मं करोति "नेस्टं विकृत्तं सुममासम्मरश्चन्नवर्षः प्रमुरस्तरायः । तस्कामसारेण गुणानुरागान्तृत्यादिरिष्टार्थकृतद्वंबारे: ॥" इति परमागमप्रसिद्धेः । ततस्तरक्क्यं कर्तव्यमेष ।

इसी प्रकार जिन महिमासे सम्बद्ध नन्दीश्वर दिवस (अष्टाह्विका) वगैरह भी काल मंगल हैं। इस तरह काल मंगलके अनेक भेद हैं ॥२०॥

मंगल पर्यायरूपसे परिणत जीवहूज्य भावमंगल है । प्रन्थके आदि, सध्य और अन्तमें वहीं भावमंगल करना चाहिए ॥२१॥

शास्त्रके आदि मध्य और अन्तर्में मंगलका उद्योग अवश्य करना चाहिए ऐसा पूर्वाचार्योंने कहा है।।२२।।

शास्त्रके आदिमें मंगल करनेसे शिष्य शास्त्रके पारगामी होते हैं। मध्यमें मंगल करनेसे विद्यामें विध्न नहीं आता है। अन्तिम मंगलसे विद्याका फल प्राप्त होता है।।२३।।

जिन भगवानका नाम छेने मात्रसे विष्न नष्ट होता है, भय नहीं होता, दुष्ट देव २० उपद्रव नहीं करते, और इष्ट अर्थकी प्राप्ति होती है ॥२४॥

१. क प्रक्षान्तं। २. क हवेहः। ३. क पदरं। ४. स बहुँ। ति. प. ११२७। ५. क °रडीपप्रँ। ६. ति. प. ११२८। ७. स जवकंषिया । ८. ति. पं. ११२८। ९. क तहालः। १०. क वज्सः। ११. ति. प. ११२९। १२. स[°]ध्नं त्यात् वरने मंत्रकरणे वि स−। १६. ति. प. ११३०।

नव्यति विचनं भीतिनं भवति बुष्टास्पुरा न सङ्ख्यान्ति । इष्टोऽयों सभते जिननामग्रहण-माञ्चेण ॥

'सत्यादिमञ्ज बवसावएसु जिजेबोत्तमंगलुग्घोसो ।

णासह णिस्सेसाई विग्वाइ रवि व्य तिमिराई' ॥२५॥

प्रशास्त्रविसम्यावसानेषु जिनस्तोत्रमंगलोवृषोषः निःशेषान्विस्नौषान् नाद्ययति तिसिराणि रविवत् ॥

एवं मंगलं निरूपितं ॥

³ विविह्वियप्पं दक्वं बहुभेयणयप्यमाणवो भव्या ।

जाणंति ति णिमित्तं कहिदं गंथावतारस्त' ॥२६॥

 विविधकरूपं द्रव्यं बहुभेदनयप्रमाणतो मञ्याः । जानंस्विति ग्रन्यावतारस्य निमित्तं कथितं ॥

> 'केर्बेलगाणविवायर किरण कलावादु अत्यअवहारो । गणधरदेवेहिंतो 'गंबुप्पत्तो सुसंजादा' ॥२०॥

'केवलज्ञानिववाकरिकरणकलापावत्यीवहारी भवति । गणधरवेवेन्यो ग्रन्थोत्पत्तिः

१५ सुसंजाता'।।

'र्छद्दन्य णवपदत्ये सुदणाणद्दुमणिकरणसत्तीए ।

वेशसंतुँ भव्यजीवा अण्याण-तमेण संघण्या' ॥२८॥ वड्डब्यनवयदार्थान् श्रुतज्ञानसुमणिकिरणशक्याः । अज्ञानतमसा संघण्ना भव्यजीवाः-२, पदयन्तु ॥

निमित्तं गतं ॥

ं दुविहो हवेइ हेवू सिरिगोम्मटसारगंबअञ्जयणे । जिजवरवयणुटिट्रो पञ्चक्तपरोक्सभेदेहि ॥२९॥

्रिनिमत्तमस्य शास्त्रावतारस्य भग्या बहुतयप्रमाणैविविषविकल्पं द्रव्यं जानन्त्वति ।

दा.

२१ समस्त विकेषिके आदि मध्य और अन्तर्मे किया गया जिनस्तोत्र रूप संगठका उच्चारण इस निको उसी प्रकार नष्ट करता है जैसे सूर्य अन्यकारको नष्ट करता है ॥२५॥ नाल प्रकार संगठका कथन किया।

प्रत्यके अला भेदरूप द्रव्यको भव्य जीव नानाभेदरूप नय और प्रमाणके द्वारा जाने, यह इस केंद्री वारका निमित्त कहा है ॥२६॥

३० प्रन्थ (अंजिज्ञानरूपी सूर्यको किरणोंके समृह्से अर्थका अवतार हुआ। और गणधर देवसे अग्रपतिष्ट) क्यसि हुई ॥२७॥

छह द्रव्यो और ने पदार्थों को देखें। यह इस अन्धका निमित्त है।।२८॥

त्र गोम्मटसार प्रत्यके अध्ययनमें जिन भगवान्ने प्रत्यक्ष और परोक्षके भेदसे दो प्रकारका इंतु कहा है ॥२९॥

१९ र. त. प. इ. ति. प ११३४। ७. म विश्वन्तु । ८. दुविहो हवेदि हेद्र तिकोयरणाति कल्ययणस्यो । –ति. प. ११३५।

१५

श्रीयोग्मरसारप्रन्याध्ययने द्विषयो भवेद्धेतुः । प्रत्यक्षपरोक्षभेशास्यां जिनवरवयनोहिष्टो जातव्यः ॥

> 'सक्तोपण्यक्तपरंपरपण्यक्ता बोन्नि होति पण्यक्ता। अन्यानस्य विनासो सन्नानविनायरस्य उत्पत्ती ॥३०॥

तत्र प्रथमोदिष्ठप्रत्यक्षं साक्षात्प्रत्यक्षं परस्वराप्रस्थकामिति हु भवतः । अज्ञानस्य ५ विज्ञानः सैत क्षानदिवाकरस्योत्पत्तित्ववः।

'देवेंमण्स्सादीहि संततमः भण्डणप्ययाराणि ।

पडिसमयमसंबेडजय-गुणसेढीकम्मणिङ्करणं ॥३१॥

देवमनुष्यादिभिरम्यच्चेनप्रकाराः प्रतिसमयमसंख्यातगुणभ्रोणकर्मनिर्णरणं ॥

'इर्ये सक्सापक्यक्सं पन्यक्सपरम्परं पि गादव्वं । सिस्स-पडिसिस्सपहडोहि सद्दमब्भक्यणयारं ॥३२॥

इदं साक्षारप्रत्यक्षं परच्पराप्रत्यक्षमपि ज्ञातच्यं । शिष्यप्रतिशिष्यप्रमृतिभिः सततमम्य-चनप्रकारः ॥

> 'बो भेदं च परोक्लं बन्भुदयसोक्लाइ मोक्लसोक्लाइं। सादादिविविहसुपसत्य-कम्मेंतिव्याणभागउदर्णेह ॥३३॥

परोक्षं च हिभेदं भवति अम्युदयनिश्चेयसपुत्रभेदात् । सातादिविविषयुप्रशस्तकर्मं तीवानुभागोदयैः ॥

'र्कणवं इंदेपॉडवर्बिगवितत्तीसामरसमाणपहुडिसुहं । राजाहिराजमहराजअद्धमण्डलियमण्डलियाणं ॥३४॥

हेतुरस्याध्ययने प्रत्यकः परोक्षण्य । तत्र प्रत्यकः—काक्षास्त्रस्यकः, परंपराप्रस्थकस्य । तत्र साकात् २० प्रत्यकः—म्बानियनाः, सम्यक्षानोत्पत्तिर्वसम्बन्धाति । सत्तत्त्र्यकः प्रतिसमयमसंस्थातगुणश्रीणकर्मनिर्वरा च । परंपराप्रत्यकः—विष्यप्रशिष्यः सतत्त्र्याकर्णः ।

इनमें-से प्रत्यक्षके दो भेद हैं—साक्षात प्रत्यक्ष और परम्परा प्रत्यक्ष। अज्ञानका विनाश, सम्यक्षात करी सूर्यको दर्शन, देव मनुष्य आदिके द्वारा निरन्तर की जानेवाली विविध पूजा और प्रतिसमय कर्मोंकी असंस्थात गुणश्रेणी रूपसे निजरा, ये साक्षात प्रत्यक्ष २५ हेतु हैं। और शिख्य-प्रशियांकी परम्पराके द्वारा निरन्तर विविध रूपसे पूजित होना यह परस्परा प्रत्यक्ष देतु हैं। शुरू-२१॥

परोक्ष हेतुके दो भेद हैं—एक अध्युदय मुख और दूसरा मोक्ष मुख। साता वेदनीय आदि अनेक प्रशस्त प्रकृतियोंके तीत्र अनुभागके बदयसे उत्पन्न हुआ इन्द्र, प्रतीन्द्र, दिगिन्द्र (लोक्शल), पार्यक्किश और सामानिक जातिके देवोंका मुख, तथा राजा, अधिराजा, ३० महाराजा, अद्भेगण्डलीक, महामण्डलीक, अद्भेषकी, चक्री और तीर्यकरका मुख अध्युदय मुख हैं।

भक्तियुक्त अठारह श्रेणियोंका स्वामी, चकुष्ट रत्नजटित मुकुटका घारी, सेवा करनेवालों

१. ति. प. १।३६। कसप्रवापस्वस्था। २. कसप्राम[°]। ३. ति. प. १।३७। ४. ति. प. १।३८। ५. भ्यष्टम[°]। ५. ति. प. १।३९। ७. के तिष्याम् । ८. ति. प. १।४०। ९. कमें पविदिसतितीसामर । _{३५}

जनितमिन्द्रप्रतोन्द्रविगिन्द्रवार्यास्त्रशामरतामानिकप्रमृतिसुस्रं । राजाधिराजमहाराजे।हे-मण्डलोकमण्डलोकार्ता ॥

> 'मेहमण्डलियाणं अञ्चलनिक चक्कहरतित्यवरसोक्सं । अट्टारसमेलाणं सामो सेवीण मसिजुलाणं ॥३९॥

 महामण्डलोकानामर्द्वचिक-चक्रवर-तीर्यंकराणां सौस्यं । अष्टवश्वश्रमितानां भक्तियुक्तानां श्रीणनां स्वामी ।।

> 'बरैरयणमउडघारो सेवयमाणाण वंछिवं अत्थं । विसा हवेइ राजा जिवसन्त् समर्रेसंघट्टे ॥३६॥

वररत्नमकृटधारी सेवमानानां वांछितार्थं दाता । समरसंघट्टे जितशत्रः राजा भवेत् ॥

१० अष्टावश श्रेणीः प्रतिपादयति -

'क्तरितुरगरहाहिबई सेणाहिबमीत-सेट्टिबण्डवई । सुदृक्खत्तियबम्हेण-बद्दसा तह महयरापवरा ॥३७॥ गणरायमीततरूवरपुरोहिया विष्या महामसा । बहुबिहुपदुष्णया इय बटठारस होति सेणीओ ॥३८॥

१५ करितुरागरवाधियतयः सेनाधियमन्त्रिअष्टिवण्डपतयः । श्रुवक्षत्रियबाह्मणवैस्यास्तया महत्तराः प्रवराः । गणवन्त्रि-राजमन्त्री-सक्वर-पुरोहिता वर्षिका महामात्याः । बहुविषप्रकीर्णका इरामावश्येणयो भवन्ति ॥

> 'पंबंतयराजसामी अहिराजो होदि कित्ति-भरिदिस्सो । रावाण जो सहस्सं पाष्ट्र सो होदि महराजो ॥३९॥ दुसहस्समउद्धबद्धाणहिबद्द तत्त्व अद्धमंत्रक्तिजो । खदराजसहस्साणां अहिर्णाचो होदि मंडलिको ॥४०॥

परोक्षोऽप्यम्युदयरूपो निःश्रयसरूपश्च । तत्राम्युदयरूपः—सातादिप्रशस्तप्रकृतीनां तीन्नानुभागोदयजनितं

को इल्डित परार्थ देनेवाला और युद्ध भूमिमें शत्रुको जीतनेवाला राजा होता है।।३२–३६॥

२५ अठारह श्रेणि कहते हैं-

हाथी, घोड़े और रयोंके अधिपति, सेनापति, सन्त्री, श्रेष्टि, दण्डपति, जूद, अत्रिय, माझण, वैदय, महत्तर, गणमन्त्री, राजयन्त्री, कोतवाल, पुरोहित, महासात्य और बहुत प्रकारके प्रकीणक ये अठारह श्रेणियाँ होती हैं ॥३७-३८॥

पाँचसौ राजाओंका स्वामी अधिराजा होता है। उसकी कीर्ति दसों दिलाओंमें ज्याप्त ३० होती है। जो एक हजार राजाओंका पालन करता है वह महाराजा होता है।।३९।।

दो हजार मुकुटबढ राजाओंका अधिपति अर्द्धमण्डलीक होता है। चार हजार राजाओंका स्वामी मण्डलीक होता है।।४०॥

१. म[°]द्वंसंबलिकाँ। २. ति. प. १।४१। ३. ति. प. १।४२। ४. क[°]लंबही। ५. ति. प. १।४३। ६. क बह्माण। ७. —-[ति. प. १।४५-४८]। ८. म[°]बाहो।

24

महमंडलीयजानो बहुसहस्साण बहिबई ताणं । रायाण बद्धचन्द्री सामि सोलससहस्समेवाणं ॥४१॥ छन्संडमरहणाहो बत्तीससहस्समउडबद्धग्ह् । सो होबि स्रयल्बन्द्री तिरयपरो स्रयलमवनबई ॥४२॥

सा हुगाब सरक्ष्यका तार्यश्या सरक्ष्युवन्यवा हारूमा प्रव्यक्रातात्रस्तामा बिहाराजो सर्वति । ब्रीतिसरितविद्यमाः । यो राज्ञा सेहलं पाल्यति स भवति महाराजः ॥ द्विसहल्रमकुटबद्धानामध्यितस्तत्रार्द्धमण्डलीकञ्चलुणौ राजसहल्राणामधिनायो भवति मण्डलीकः । महामण्डलीकतामा तेषां राज्ञामण्डसहलाणामध्यितिः । राज्ञां पोडजासहल-प्रमाणानां स्वास्त्र्यवैद्यको स्यात् । यत्वण्डमरतनायो द्वानिजासहल्लमकुटबद्धप्रभुः यः स भवति सक्त्वको तीर्थकरः सक्तम्यवनयतिः स्यात् ।।

अम्युदयमुखं निरूपितं । निष्येयसमुखं प्रतिपादयति-

सोक्खं³ तित्थयराणं सिद्धाणं तह य इंक्यितिर्व । अविसयमादसमृत्यं जिस्सेयसमणवमं पर्वेरं ॥४३॥

अतिशयमात्मसमुत्यं निःश्रेयसमनुषमं प्रवरं । सौस्यं तीर्यकराणां सिद्धानां तथा चेन्द्रिया-तीतं सौस्यं ॥

ेंसुदणाणभावणाए णाणं मैसंडिकरणसुपयासं।

चंद्रज्जलं चरित्तं णियवसचित्तं हवेदि भव्वाणं ॥४४॥

श्रुतज्ञानभावनया ज्ञानं मात्तं व्हिकरणपुत्रकाशं भवति । चन्त्रोक्ज्वलं चरित्रं निजवशिचत्तं भव्यानां भवेत ॥

> े कणयधराधरधीरं मूढलयविरहिदं हदटुमलं । जायदि पदयणपढणे समददंसणमणदमाणं ॥४५॥

तीर्यकरसुरेन्द्रनरेन्द्रादिसुखं। निःश्रेयसक्पः—साविशयमारमधमुरवमनूपमं प्रवरं तीर्थकरसुखं पञ्चोन्द्रयातीर्त सिद्धसुखं च।

आठ हजार राजाओंका स्वामी महासण्डलीक होता है। सोल्ड हजार राजाओंका स्वामी अर्द्धवकी होता है।।४१॥

भरतके छह खण्डोंका स्वामी और बत्तीस हजार मुकुटबद्ध राजाओंका प्रमु सक्छ- २५ चकी होता है। वह सक्छ भुवनका स्वामी और तीर्घंकर होता है।।४२।।

इस मकार अभ्युवय सुखका कथन किया। अब निभेयस सुखको कहते हैं। तीर्थंकरोंके और सिद्धोंके जो अतीन्त्रिय और आत्मासे उत्पन्न साविशय अनुपम उत्कृष्ट सुख होता है उसे निभेयस सुख कहते हैं॥४३॥

श्रुतज्ञानकी भावनासे भन्य जीवोंके सूर्यकी किरणोंकी तरह प्रकाशमान ज्ञान होता है, ३० चन्द्रमाकी तरह निर्मेख चारित्र होता है और उनका चित्त अपने वशमें होता है ॥४४॥

प्रवचनका अभ्यास करने पर सुमेर पर्वतकी तरह निश्चल तथा तीन मृद्ताओं से और आठ मलोंसे रहित अनुपम सम्यग्दर्शन होता है ॥४५॥

रै. म पंचवसरों। २. म द्विसहै। ३. ति. प. १।४९। ४. क सवरें। ५. ति. प. १।५०। ६. क मतंदें। ७. म[े]नायां ज्ञानमत्तिं। ८. ति. प. १।५१।

3 .

कनकथराथरधीरं मूटक्यविरहितं हताष्ट्रमलं । प्रवचनपञ्जेऽनुपमानं सम्यग्दर्शनं जायते ॥ ेषुरखेयरमणुवाणं लब्भति सुहाद जैतिरसम्भाता ।

तत्तो णिष्यांचमुहं णिष्णासिब बारुबहमलं ॥४६॥ सुरत्वेबरमानवानां सुबान्यार्थान्यासास्त्रम्यन्ते । ततो निर्वाणसुबं निर्माक्षितवारुणाष्टमलं ५ क्रम्यते ॥

हेत प्रकृषितः। युग्यप्रमाणमाह-

³विविहत्येहि वर्णतं संखेउना वक्सराण गणणाए । एक्प्पमाणमुबिबं सिस्साणं महविद्यासयर ग४८॥

विविधार्येरनन्तमञ्जरगणनया संख्यातानि । एतत्प्रमाणमुदितं शिष्याणां मतिषिकाशकरं १० भवति ॥

प्रमाणं प्ररूपितम । ग्रन्थनाम निरूपयति-

*भव्दाण जेण एसा जीवादीणं प्यासणे [परम] दीवं । तेल गणणाममदिवं णामेणं जीवतस्वदीवं ै ति द्विवि ॥४८॥

यतो अध्यानां जोबादीनां प्रकाशने एवं प्रस्थः परमदीपस्तेन गुणनामोदितं नाम्ना जीध-१५ तस्वप्रदीपिकेति । प्रस्थनाम प्ररूपितं । अस्य ग्रन्थकर्त्तारं प्ररूपयति-

> ^६कतारो दुवियप्पो णावन्त्रो अत्यगंवभेदेहि । बव्दादि खउपवारीह पभासेमो [य] अत्यकतारं ॥४९॥

कर्ता दिविकल्पो ज्ञातव्योऽयंग्रन्थभेद्यान्यां। तत्रायंकर्तारं द्रव्यादि चतःप्रकारः प्रभाव्यामहे ॥

प्रमाणं तु विविधार्यरम्तमक्षरगणनया संस्थातमिति । नामश्रीवारिवस्तुप्रकाशनप्रदीपकत्वाण्जीकतस्व-२० प्रदीपिकेति । कर्तात्यार्थकर्ता, यंदकर्ता, उत्तरकर्ता व । तत्रार्थकर्ता निःरोधनिर्दम्यवातिवतुष्टयदया समुत्यन्ना-नन्तज्ञानारिवनुष्टयस्येन ज्ञातिकानस्योवस्यमस्त्रस्यम्वयर्थायवायास्यो विनध्राष्टादशस्योधस्वतुस्त्रिवादात्वायास्-

आगमके अभ्याससे देव विद्याधर और मनुष्योंका मुख प्राप्त होता है । उसके अनन्तर भयानक आठ कर्म रूपी मलका नाज़ होनेपर मोक्ष मुख प्राप्त होता है ॥४६॥

इस प्रकार हेतुका कथन किया। अब प्रनथका प्रमाण कहते हैं—

२५ विविध अर्थोंकी अपेक्षा अनन्त और अक्षरोंकी गणनासे संख्यात प्रमाण जानना। यह प्रन्थका परिमाण शिष्योंकी बुद्धिकी विकसित करता है ॥४॥

इस प्रकार प्रन्यका प्रमाण कहा। आगे प्रन्यका नाम कहते हैं—भन्य जीवॉको जीवादि तस्वोंका प्रकाशन करनेके लिए यह टीका प्रन्य उत्कृष्ट दीपकके तुल्य है इसलिए इसका सार्थक नाम जीवतस्व प्रदीपिका कहा है ॥४८॥

प्रनथका नाम कहा । अब प्रनथकर्ताका कथन करते हैं--

अर्थकर्ता और मन्यकर्ताके भेदसे कर्ताके दो भेद हैं। उनमेंसे अर्थकर्ताका कथन द्रव्य आदि चार प्रकारोंसे करते हैं ॥४२॥

त. प. ११५२ । २. क बाबारीसँ । ३. ति. प. ११५३ । क बिबिह्टोहि । ४. सम्बाण जेण एसा तेलोक्क प्यासमें परमरोवा ।—ित. प. ११५४ । ५. क बीव हाँव ॥४८॥ संबनाय । ६, ति. प. ११५४ ।
 ५ क प्रमाशिष्याँ ।

20

सेवरजादिमलेणं रैत्तिन्छकडण्डवानमोक्लेहि । इयपहडि वेहवोसेण संततमद्विवसरीरो ॥५०॥

स्वेदरजा अभृतिसक्त च रैक्कालिकटाक्षवाणमोक्षेरेतरमभृतिबेहवोषः संततमदूषितशरीरः ॥ क्षेतिम संघवणजवो समयउरसंगचारसंठाणो ।

विव्ववरगंधधारी पर्माणिं हव रोमणहरूषो ॥५१॥

आश्वसहँननयुतः समज्ञुतस्त्राङ्गचारसंस्थानः । विव्यवरगन्धवारी प्रमाणस्थितरोम-नखरूपः ॥

> ंणिक्यूसणाउहंबर^९भीदो सोम्माणणादिविस्वतण् । अद्रुव्भित्रयसहस्सप्यमाणवरलक्खणोपेदो ॥५२॥

जष्टुरुगाञ्चरहरतात्रमाणवर्षात्रमा । अष्टा^{रे} भ्यविकसहस्रप्रमाणवर- १० लक्षणोपेत: ॥

े चउविहउवसग्गेहि णिच्चविमुक्को कसायपरिहीणो । े छुहपहुडिपरीसहीहि 'पैरिचत्तो रायबोसेहि ॥५३॥

देवमनुष्यतियंग्वेतन-चतुविधोषसर्गीनत्यं विमुक्तः । कवायपरिहोणः क्षुत्प्रमृति-परीवहैः रागद्वेषेड्व परिश्यक्तः॥

> े जोयणपमाणसंठिद तिरियामरमणुवणिवह पश्चितोहो । मिदमहरगभोरतरा विसददसयसयलभासाहि ॥५४॥

ानुमनुरागारतरा । वसबद्दस्ययवयण्याताहः । २०॥ मृदुमभुरगम्भीरतरिवशदातिशयसकलभावाभियोजनप्रमाणसंस्थिततिर्यंगमरमनुत्रनिवहः -प्रतिबोषः ॥

े अहरस महाभासा खुल्लयभासाइ सत्तसयसंखा । अक्खर अणुक्तवरस्ययमुक्तीजीवाण सयस्रभामाओ ॥५५॥

अष्टादशमहाभाषाः शुल्ककभाषाः सप्तशतयंख्याः । अक्षरानक्षरात्मकसंज्ञिजीवानां सकल भाषाः ।।

प्रातिहार्योपेतः समस्तमुरनरेन्द्राविभिः समिनतवरणसरोजस्त्रिभुवनैकनायोऽष्टादशमहाभाषासप्तशतक्षुल्लकमाषा-

जिनका झरीर पसीना घूल आदि मळसे तथा लाल नवन, कटाझ रूपी बाणोंको मारना २५ आदि झारीरिक दोषोंसे सदा अदूषित है, वक्षप्रम नाराच संद्नन और समचतुरस्र संस्थान रूप सुन्दर आकारसे युक्त है, उक्तुष्ट दिन्य गन्यका धारी है, रोम और नख बढ़ते नहीं हैं, भूषण आयुष कब और मख रेहित हैं, सौन्य मुख आदिसे युक्त दिन्य रूप, है, एक हजार आठ चल्लुष्ट लक्षणोंसे झोभित है। देव मतुष्य विश्वं और अचेतन कृत चार प्रकारके उपसामी सदा रहित है। क्षाय रहित है। मुख प्यास आदि परीषद्वीसे तथा राग द्वेषसे ३० रहित है। अति कोमल सपुर गम्भीर और स्थल विश्वंसे सुक्त सकल माणास्मक दिन्य क्षित हो। स्वार को सन्तुष्योंके समुहक्षेत्र प्रित-

ति. प. १।५६। २. करलेच्छेकचस्त्री। ३. करलाओं कटासेबाण। ४. ति. प. १।५७। ५. क संप्रकृष्ण। म सप्रकृषण। ६. क माणांछ्यी। ७. म संप्रकृष। ८. ति. प. १।५८। ९. म मेदी। १०. म ट्रियमिषी। ११. ति. प. १।५९। १२. क सुद्धी। १३. क सरिँ। १४. म निष्यविँ। १५. ति. ३५ प. ११६०। १६. ति. प. १।६१।

२ ৽

एवासि भासाणं तालुववंतोहकंठ बाबारं । परिष्ठरिय एककालं भव्यज्ञणाणंवकरभासो ॥५६॥

एतासी भावाणां तालुवन्तोच्छकण्डव्यापारं परिदृत्येककालं यवा भवति तथा भव्यकना-नन्तकरभाषः ॥

भीवणवेतरजोइसियकप्यवासीहि केसवबलेहि।

विज्जाहरेहि चक्कोपमहेहि णरेहि तिरिएहि ॥५७॥

भावनव्यंतरच्योतिष्ककल्पवासिभिः केशववलीव सावरैश्वक्रिप्रमुखैर्नरैस्तियंग्भिः ॥

एँदेहि बण्णेहि विरचिदचरण।रविर्वेजुगपूजो ।

विट्ठसयलस्थैसारो महवीरो अत्यकत्तारो ॥५८॥

एतेरव्येविरचितचरणारिकन्ययुगपूजो । दृष्टसकलार्थसारो महावीरोऽर्थकर्त्ता स्यात् ॥
 इस्यविशेषां कर्ता ।

सुरँखेयरमणहरणे गुणणामे पंचसेलणयरिम ।

विज्ञलाम्म पश्चदवरे वीराजिणो अस्यकत्तारो ॥५९॥ मुरखेयरमनोहरे गुर्णनाम्नि पञ्चकीलमगरे विपुले पर्वतवरे स्थित्वा वीराजिनोऽर्थकर्ता ॥ १५ क्षेत्रविज्ञेवार्थकर्ता ।

र्वत्यावसस्या । एत्यावसस्यिगीए चउत्यकालस्य चरिमभागम्मि ।

तेत्तीसवास अडमासं पण्णरसिवससेसस्मि ॥६०॥

अत्र भरतक्षेत्रेऽबर्सावण्यां चतुर्यकारूस्य चरमभागे त्रयस्त्रित्राहर्वाष्ट्रमास-पञ्चदर्शाववसशेव ॥ भेवासस्स वदममासे ने सावणणामस्मि बहुलपडिवाएं व

स्रिजीवक्सनस्य व जलानी प्रस्तितस्थस्य ॥६१॥

संत्रयसरानकरभाषात्मकत्यक्ततालुदन्तोष्ठकष्ठभ्यापारभव्यवनानन्दक - युगपस्तर्शोत्तरप्रतिपादकदिव्यव्यन्युपेतो

बोधित करता है। अठारह महामाषा, सातसी क्षुद्र भाषा और संझो जीवोंकी अझरारमक तथा अनक्षरात्मक समस्त भाषा इन भाषाओंको तालु इन्त ओष्ठ और कण्ठके व्यापारके विना एक ही समयमें भव्य जीवोंको जानन्द करते हुए प्रयोग करता है।।५०-५६।।

भवनवासी, व्यन्तर, व्योतिषी, कल्पवासी देवोंके द्वारा तथा नारायण, बळमह, विद्या-धर, बक्बर्सी आदि मनुष्यों, तिर्येचों तथा दूसरे जीवोंके द्वारा जिनके चरण कमळ पूजे जाते हैं और जिन्होंने समस्त परार्थोंके रहस्यको देखा है वे भगवान सहाबीर अर्थकर्ता

यह द्रव्य रूपसे अर्थकर्ताका कथन हुआ।

देवों और विद्यापरोंसे शोभित सार्वक नामवाले पंचसैल नगरमें विपुलाचल पर स्थित होकर वीरजिनने वर्णदेश दिया॥४९॥

यह क्षेत्रकी अपेक्षा अर्थकर्ताका कथन हुआ।

इस भरत क्षेत्रमें अवसर्पिणीके चतुर्यकालके अन्तिम भागमें तेतीस वर्ष आठ मास

र. ति. प. ११६२ । २. ति. प. ११६२ । ३. ति. प. ११६४ । ४. म बुर्यो । ५. म केन्द्रस्ती । १५ ६. म विकर्ता। ७. ति. प. ११६५ । ८ म नाम । ९. ति. प. ११६८ । १०. ति. प. ११९९ । ११. क महुमा । १२. क पदेशाए ।

वर्षस्य प्रथमनासे आवणनामधेये बहुछप्रतिपहिनेऽभिजितनकाने वर्मतीर्थस्योत्पत्तिख्ञ । कालविज्ञेषेण वर्द्धमानस्वामिनोऽर्षकर्तस्वं निक्षितम् ।

> णाणावरणप्यद्वीवयणिक्छयववहारपाय विदस्यए । संजावेण वर्णातेण्याणेण इस्मिण सोक्बेण ॥६२॥ विरिएण तहा खाद्वय सम्मन्तेण विदायकाहीहि । भोगोपभोगणिक्छयववहारीहि च परिएक्णो ॥६३॥

ज्ञानसम्बद्धाः । ज्ञानसम्वद्धाः । ज्ञानसम्बद्धाः । ज्ञानसम्बद्धाः । ज्ञानसम्बद्धाः । ज्ञान

वंसणमोहे णडे घावित्तवये चरित्तमोहिम्म ।

सम्मत्तणाणवंसणवीरियचरिया य होति खद्दयाई ॥६४॥

दर्शनमोहे प्रातित्रितये चारित्रमोहे नष्टे ययासस्यं सम्यक्त्वं ज्ञानदर्शनवीर्याण चारित्रं च स्रोयिकाणि सवन्ति ॥

> जाँदे अनंतनाने नट्ठे छदुमट्ठिबम्हि नानम्मि । नवविधपदत्यर्सारा दिख्यमुनी कहद्द मुत्तत्वं ॥६५॥

अनन्तज्ञाने जाते सति छवास्थिते ज्ञाने नष्टे सित नवविषयदार्थसारो विष्यप्यतिः कथयिति १५ सुत्रायम् ।।

्रें अंग्णेहि अर्णतेष्टि गुणेहि जुत्तो विस्तुद्धचारित्तो । भवभयभंजण[े] वच्छो महबोरो अत्यकत्तारो ॥६६॥ अन्येरेनेन्त्रैगुणैर्वको विश्वद्ववारियो भवभयभञ्जनवञ्जो महावीरोऽर्थकर्त्ता ॥

हारवासभाविको भगवान् श्रीवर्डनानतोर्णकरपरमदेवः, ग्रन्यकर्ता तरपंजानविज्ञानसर्वाहसमुद्रगौतमस्वामी, २० पन्द्रहः दिन होप रहने पर वर्षके प्रथम मास आवणके कृष्णपक्षकी प्रतिगदाके दिन अभिजित नक्षत्रमें पर्मतीर्थकी उत्पत्ति इष्टे ॥६०-६१॥

यह कालकी अपेक्षा वर्धमान स्वामीके अर्थकर्ता होनेका कथन किया।

क्षानाबरण आदि निरुचय और ज्यबहार रूप पापकर्मोंका अत्यन्त विनाश होनेसे प्रकट हुए अनन्तक्कान, अनन्तदर्शन, अनन्तसुख, और अनन्तवीर्य तथा झायिक सम्यक्रव, २५ हान लाभ भोग वपसोग इन निरुचय और ज्यबहाररूप लिन्ययोंसे परिपूर्ण ॥६२-६३॥

दर्जनमोह, चारित्रमोह, झानावरण, दर्जनावरण और अन्तराय कर्मके नष्ट होनेपर स्वायिक सम्यक्टव, स्नायिक झान, झायिक दर्जन और स्नायिक चारित्र होते हैं ॥६४॥

अनन्त ज्ञानके प्रकट होनेपर और छद्मस्य ज्ञानके नष्ट होनेपर नौ प्रकारके पदार्थों के सारको छिये हुए दिव्यष्विन सुत्रार्थको कहती है ॥६५॥

अन्य भी अनन्त गुणोंसे युक्त, विशुद्ध वारित्रसे सम्पन्न तथा संसारके भयका विनाश करनेमें प्रवीण भगवान महावीर अर्थकर्ता हैं ॥६६॥

१. ति. प. १७७१-७२ । क वाणवरणी । २. मीती वाष्माणी ३. मीतीवर्षाणी । ४. मीवीवर्षाणा । ५. ति. प. १७३ । ६. क झावीचि । ७. ति. प. १७४ । ८. कीसरो । ९. ति. प. १७५ । १०. कीदरवो, मीदरो । ११. कीरनन्तर्भु।

24

₹•

भावविषे विशेषे । जार्यकर्ता प्रतिपादितः ॥ मेहवीर भासिवत्यो तेस्सि वेलीम तत्व काले य। साजोवसमविवेडिक्टबचरमसम्बद्धि पृथ्णेण ॥६७॥ स्रोयालोयाण तहा जीवाजीवाण विविद्यविसएस । संवेद्रणासणस्यं उवगवितरिवीरबलणमलेण ॥६८॥ विवुले गोवमगोले जादेणं इंदभूदिणामेण । च उवेदपारगेणं विष्पेण विसुद्धसीलेण ॥ .९॥ भावस्वपन्त्रएणं परिणदमविणा य बारसंगाणं । चोहसपुब्वाण तहा एक्कमुहुत्तेण विरचणा विहिवा ॥७०॥

गायाचतत्रयं ॥ महावीरभावितार्थस्तिस्मन्काले तत्रैव क्षेत्रे च क्षयोपशमविवद्वितचतुरमलमितिभः पूर्णेन ॥ लोकालोकानां तथा जोवाजीवानां विविधविषयेषु सन्देहनाश्चनार्यमुपगतश्रीवीरखलनमूलेन ॥ विपुले गौतमगोत्रे जातेनेन्द्रभूतिनाम्ना चतुर्वेदपारगेण विप्रेण विश्वद्वशीलेन ॥ भावश्रतप्यिण परिणतमतिना द्वादशाङ्गानां चतुर्दशपूर्वाणां विरचना मूहलॅनेकेन विहिता ॥

इंग मुलतन्तकला सिरिबोरो इंदभृविविष्पवरो । उवतंते कत्तारो अणुतंते सेस आइरिया ॥७१॥

अयं मलतन्त्रकर्त्ता श्रीबीरस्वामी । उपतन्त्रें कर्त्ता इन्त्रभृतिविप्रवरोऽनुतन्त्रे शेषाचार्ग्याः कर्त्तारः ॥

^६णिष्णद्वरायदोसा महेसिणो विव्वतंतकतारा ।

कि कारणं पभणिया कहिटुं सूत्तस्त पामण्णं ॥७२॥

निर्नेष्टरागद्वेषा महत्वयः दिव्यतन्त्रकत्तरः । किमयं प्रभणिताः कथयितं सुत्रस्य प्रामाण्यं ॥

उत्तरग्रन्थकर्ता तदनुक्रमधराविनष्टसुत्रार्थरागादिदोषरहितमहामनिगणः ।

इस प्रकार भावकी अपेक्षा अर्थकर्ताका कथन किया।

उसी काल में उसी क्षेत्रमें क्षयोपशमसे बृद्धिको प्राप्त चार निर्मल ज्ञानसे परिपूर्ण, तथा २५ लोक अलोक और जीव अजीव सम्बन्धी विविध विषयोंमें सन्देहको दूर करनेके लिए भगवान महावीरके पादम्लमें आये हुए, महान गीतम गोत्रमें उत्पन्न हुए, चारों वेदोंमें पारंगत विश्व शीलवान इन्द्रम्ति नामक बाह्मणने, जिन्हें भाव श्रुत झान प्राप्त हुआ था, भगवान महावीरके द्वारा कहे गये अर्थको छेकर एक ही मुहतमें बारह अंगों और चीदह पुर्वोकी रचना की ॥६१-७०॥

इस प्रकार मूल तन्त्रकर्ता श्री महाबीर स्वामी हुए। इन्द्रभृति ब्राह्मण श्रेष्ठ उपतन्त्रकर्ता 80 हुए और शेप आचार्य अनुतन्त्रकर्ता हुए। तथा राग द्वेषसे रहित महर्षिगण दिव्य तन्त्रकर्ता हुए ॥७१॥

शंका-सूत्रका प्रामाण्य किसलिए कहा है ?

१. ति. प. १।७६-७९। २. क तास्सि । ३. क विवस्थिद । ४. क विम्मप्येश । ५. ति प. १।८० । ३५ ६. ति. प. १।८१। ७. म[°]दोवा सहविणो ।

ेबो व पमायवर्एह् विश्वेषवे विरिक्षक्षे बहुं । तस्ताजुतं जुत्तं बुत्तमजुतं च बिहाबि ॥७३॥ यः प्रयायनयनिवरेपदानानिवसमितते । तत्यायुक्तं युक्तं युक्तमयुक्तं च प्रतिभाति ॥ वार्णं होदि पमार्थं वयो च वायुक्तः हिष्यमायद्वा विश्वेष्ठो वि उदाबो क्रांपेष्ट शस्यपिकाहणं ॥७४॥

प्रमाणं सभ्यक्षानं भवति नयोऽपि ज्ञातुर्हृदयभावार्थः निक्षेपोऽन्युपायो युक्त्यार्थप्रति-प्रहणमिति ॥

जय ज्ञाहत्राबौ उपकारस्मरणं कि कारणितित न भन्यध्वम् । 'अयोमार्गस्य संसिद्धिः प्रसादात्यरनेष्टिनः । इत्याहुस्तद्गुणस्तोषं ज्ञाहत्वाबौ मुनिपुंगवाः ॥' इति कर्षेनात् । अपवा । 'अभिमत्यकसिद्धेरम्युपायः मुबोधः प्रभवति स च ज्ञास्त्रात्त्वस्य कोरपेत्तराप्तात् । इति भवति स उपस्तरात्रास्त्रोदेसस्बद्धै-

नीहि कृतसुपकार साधवो विस्मरन्ति ॥' इति वचनाज्य । कि चास्तो ताबद्विशिष्टविवेकवतो पुंसानुपकारस्मरणं चैतन्यमात्रवतामेकेन्त्रियाणामधि दहयते द्वापकारस्मरणमित्यस्त्रेक्षा च ।

नतु शास्त्राशाबुरकारस्मरणं किमर्यमिति त बाच्यं। "सेयोमार्गस्य संसिद्धिः प्रसादात्रस्मीरकः। इत्याहुत्तरशुगस्तोत्रं शास्त्रादौ सृतिपृंतवाः॥" इति कवनात्। "बमियतकतित्येरन्युपायः सुवीचः, प्रमवति स व शास्त्रात्तरम् वोरगत्तिरामात् । इति मवति स पृथ्यस्तत्रम्वादात्रमुद्धैनीहं कृतपुषकारं शाचवो विस्मरन्ति॥" इति जवनात्रव

समाधान—

जो प्रमाण नय निश्चेपके द्वारा अर्थका विचार नहीं करता उसे अयुक्त बात युक्त और यक्त बात अयुक्त प्रतीत होती है ॥७३॥

सम्यामान प्रमाण होता है। ज्ञाताके हृदयके अभिप्रायको नय कहते हैं। निश्लेष जाननेका उपाय है। इस प्रकार युक्तिसे अर्थको प्रहण करना चाहिए।।०४।।

शंका-शास्त्रके आदिमें उपकारका स्मरण किस कारण किया जाता है ?

समाधान-ऐसा तर्क नहीं करना चाहिए। क्योंकि आगममें कहा है-

'परमेष्ठीके प्रसादसे श्रेयोमार्गकी सम्यक् सिद्धि होती है। इसिंछए सुनिश्रेष्ठ शास्त्रके आदिमें बनके गुणोंका स्तवन करते हैं॥

और भी कहा है-

हष्ट फलकी सिद्धिका क्याय सम्याद्धान है। वह सम्याद्धान लाखसे प्राप्त होता है। तास्त्रकी क्यिंत जाप पुक्कों होती है। इसकिए यस्मेन्छोंके प्रसादसे अववा लाखके प्रसादसे सम्याद्धानको प्राप्त हुय पुक्कोंके द्वारा वह जाप्त पृक्ष होते हैं; क्योंकि साधु पुक्ष किये गये क्यकारको नहीं मुळते॥"

रै. ति. प. १।८२। २. क जिरसर्वे। ३- ति. प. १।८३। ४. आता. प. २। ५. प्रबृदौर्न-त. इ.को. पृ. २। ६. म[°]णां दश्यते ।

ŧè.

₹0

'प्रबमवधित पीतं तोयमस्यं स्मरन्तः विरित्ति निष्टितेमारा नामिकेरा नराणाम् । उद्यक्तमृतस्यं बद्धरात्रीवितान्तं, न हि कृतपुरकारं साम्बो विसमरित ॥' उक्तं च तवेतस्सवंम् । 'विघ्नं नावायितं सवाचरितमन्त्राचेदितं चायवा, नास्तिक्यं परिहर्तमम्बुवसंद्राप्तेः परं कारणम्। पुण्यं चार्जियतं विद्युवमतिनिः पूर्वपंकाराय वा, सास्त्रावो क्रियतं विज्ञुवमतिनिः पूर्वपंकाराय वा, सास्त्रावो क्रियतं विज्ञेवनम्नमं मुख्यं वर्रे भगवम' इति ॥

सिद्धं सुद्धं पर्णविय जिणिदवरणेमिचंदमकलंकं । गुणरयणभूषणुद्धं जीवस्स परूवणं बोच्छं ॥१॥

सिद्धं शुद्धं प्रणम्य जिनेन्द्रवरनेमिचन्द्रमकलंकं । गुणरत्नभूषणोदयं जीवस्य प्ररूपणं कर्ष्यामि ।।

अवास्याः मंगलगावाया जयंः कश्यते । वश्यामि करिष्यामि । किम् । प्ररूपणं निरुपणं व्याख्यानम् । अयदा प्ररूपयतीति प्रष्यप्रोजेनीति वा प्रष्यणो प्रग्यस्त् । कस्य प्ररूपणम् । जोवस्य । १५ बर्तुमः प्रश्लेवांकि जोविष्यप्रजेजीविकि तो जीव लास्या । तस्य जोवस्य भेवप्रतिपादकः ग्रास्त्रमहं वश्याभीति प्रतिक्षा । अनया कास्त्रस्य संबन्धाभियेयकस्त्यानुष्ठानेष्टप्रयोजनवस्यात् प्रेसार्वाद्भ्यस्य

अत एव विभ्नं विनाशियतुं शिष्टाचारं परिवालियतुं नास्तिवयं परिवर्तनं भन्युद्रवकारणपरमपृष्यपुर्वार्जायत् इतीयकारस्मरणार्यं व शास्त्रादौ जिनेन्द्रादिनमस्कारादिक्यमुख्यमंगरुमाचरयन्निमेथेयप्रतिज्ञा प्रकाशयन् तिद्धीमत्यादिवायासुत्रमाह—

वश्यामि—किरिध्यामि, कि ? प्ररूपणं—निरूपणं व्यास्थानं, अववा प्ररूपयोति प्ररूपयोतेनेति वा प्ररूपणो प्रन्यस्तं, कस्य प्ररूपणं ? जीवस्य । चतुनिः प्राणवीवित जीवस्यरायोवदिति जीवः—आस्मा, तस्य

तथा विशिष्ट विवेकझाळी पुरुषोंके द्वारा उपकारका स्मरण तो दूर रहो, चेतन्यमात्र बाळे एकेन्द्रिय जीबोंके भी उपकारका समरण देखा जाता है। कहा है— प्रथम अंकुर अवस्थामें पिये गये थोड़ेसे जलका समरण रखते हुए नारियलके बृक्ष अपने मस्तक पर २५ नारियलोंका बोझा जातकर मनुष्यांको जीवन पर्यन्त अमृतके तुन्य जल प्रदान करते हैं। ठीक ही है साधुजन किये हुए उपकारको नहीं भूलते।

विष्मोंको नाम करनेके लिए, अथवा सिदाचरणका अनुपालन करनेके लिए अथवा नासिकवाके परिदारके लिए और अन्युदरकी प्राप्तिका एक्छ कारण पुण्यका उपालंज करने-के लिए अथवा किये हुए पूर्व उपकारके लिये विशुद्ध दुद्धिसे सम्पनन पुरुष प्राप्तिक आदिमें १० जिनेन्द्रको नमस्कार करते हैं जो मुख्य उक्कृष्ट मंगल हैं। उसके लिए गाधा-सुन्न कहते हैं—

जिनमुक्त ननरहार करते हैं जा मुख्य उद्धुष्ट मनाव है। उपका छूप गांधा मुद्र कहत है — मैं प्रस्पण क्योंन् व्यास्थानको कहूँगा। अथवा, जो अर्थका प्रस्पण करता है, या जिसके द्वारा अर्थका प्रस्पण किया जाता है उसे प्रस्पण कहते हैं। इस व्युत्पत्तिक अनुसार प्रस्पणका अर्थ होता है पन्या अतः मैं प्रम्यको कहूँगा। किसका प्रस्पण करोगे उसमें ? जो चार प्राणोंसे जीता है, जियेगा और मृतकाडमें जिया था वह जीव अर्थात आरमा है। उस

३५ १. स विनर्ते। २. स परं। ३. स पणियय। ४. क[°] जोविदि[°]।

रणीयस्वमावेदितम् । कि कृरवा । प्रेणस्य नमस्कृरय । कम् । किनेन्वदर्निमेंबन्द्रम् । नेमिबन्द्रं किनेन्द्रम् । कर्षमृतम् । सिद्धं कमस्तुम् वृत्वनिक्यातम् । पुन्ति कर्षमृतम् । सुद्धं व्रथमात्रात्रक् । पुन्ति कर्षमृतम् । सुद्धं व्रथमात्रात्रकः प्रातिकर्माहितम् । तथायः सुव्यविक्यान्यक् कर्ष्णाः सुव्यविक्यान्यकर्म्यक्षात्रकः पुन्ति । निव्यत्ते करुष्णुः सुव्यविक्यान्यक्षात्रकः पुन्ति । निव्यत्ते करुष्णुः स्वयं निव्यत्वे । पुन्ति कर्षमृतम् । पुन्तरः प्रवयत्ति ग्री पुन्तरः प्रवयत्ति । पुन्तरः स्वयं निव्यत्वे पुन्तः प्रवयत्ति । पुन्तरः प्रवयत्ति । प्रवयत्ति । पुन्तरः प्रवयत्ति । प्रविवयत्ति । प्रवयत्ति । प्रविवयत्ति । प्रवयत्ति । प्रवयत्ति । प्रविवयत्ति । प्रवयत्ति ।

अपना प्रणस्य । कम् । जिनेन्द्रवरनेसिचन्द्रम् । सकलात्मप्रदेशनिबिद्धनिवद्धधातिकर्मसेधपट-कृषिघटनप्रकटी सनानन्त्रज्ञानादिनवकेषलक्षकितन्त्राः, निरुप्सानपरमेऽवर्धनप्रप्रसाबिन्द्रः, जिन-१०

जीवस्य भेदमतिवावकं शास्त्रमहं वक्ष्यामीति प्रतिक्षा । जनया शास्त्रस्य संदन्याभियेयशक्यानुष्ठानेष्ठप्रयोजनव-चलात् वेशावद्विद्वादरणीयस्वमार्थेतत् म् । कि कृतवा ? प्रणम्य समस्कृत्य । के ? तिक्रेन्द्रवर्तिभवमं तैनिकमं ज्ञवादिरोधसंभयं वदन्तं प्रताह-वक्षककृतित । न विषय्ते कक्ष्या-व्यवस्योग्धरप्रदाशया यस्यासायकककुः तं । भूयः कयंभूतं गुणरत्नभूषणीदयं-गुणा-वनन्त्रज्ञानादयस्त एव रत्नमृत्यणानि गुणरत्नभूषणानि तेषां उदयः— १५ प्रकृतं यरमाण्या यस्मित्रपर्वा मुणरत्नभूषणोदयः, तं, हत्यसाधारप्रविशेषणरायेषातिवस्यकावित्रिः समीतिः कन्येषामात्रतावातिम्यसहमातैः अस्यैव समयतः परमात्मता परमकृतकृत्वात्र सम्बद्धातीनां सक्रवहत्यानां परमञ्जरपता च प्रतिवादिता चेश्वद्ववेदं । अववा-

प्रणम्य, कं ? जिनेन्द्रवरनेभिवन्द्रं सकलारमप्रदेशनिविद्यनिवद्यातिकर्ममैषपटलविषटनप्रकटीभृतानस्त-

जीव के भेदके प्रतिपादक शास्त्रकों में कहूँगा। यह प्रतिज्ञा है। इसके द्वारा शास्त्रमें सम्बन्ध २० अभिषेय, शक्यानुष्ठान और ष्ट्र प्रयोजनको सूचित करके इस शास्त्रको बुद्धिमानीके द्वारा आदरणीय बतलाया है। आशय यह है कि जिस शास्त्रमें ये होते हैं वे ही शास्त्र बुद्धिमानीके द्वारा मान्य होते हैं। आहा यह है कि जिस शास्त्रमें ये होते हैं वे ही शास्त्र बुद्धिमानीके द्वारा मान्य होते हैं। जाने त्रवा आवरण किया जा सकता हो चसे शक्यात्रणान कहते हैं। और जो दितकारी प्रयोजनको लिये हो उसे इष्ट प्रयोजन कहते हैं। जिनेन्द्रवर नेमिचन्द्रको १५ नमस्कार करके कहूँगा। वे जिनेन्द्रवर नेमिचन्द्र सिद्ध अर्थात् समस्त मुवनमें विख्यात हैं। युद्ध अर्थात् प्रथ्य और भावरूप पातिकमंसे राहित हैं। फिर भी जो यह सम्भावना करते हैं कि वनमें अशा आदि शोद शोदों हैं वनके लिए कहते हैं कि वे अकलंक हैं अर्थात् भाव आति अर्थात् प्रथा आदि अर्थात् प्रयाज आदि अर्थात् प्रथा आवि अर्थात् प्रथा आवि अर्थात् प्रथा आवि अर्थात् क्ष्यां आदि अर्थात् प्रथा अर्थात् होने वे वे वे वे विश्वाद स्था अर्थात् शासा्यारण विश्वणोंकी, जो कि दुसरोके आप्त होनेकी चर्चाकों भी सहन नहीं करते, इस्ती भावात्र जिनेन्द्रकी परमाल्यत् प्रसाहाण्या विनेन्द्रकी परमाल्यत् अर्थात्र क्ष्यां विनेन्द्रकी अर्थात्र होनी चर्चाक प्रति वे अर्थात्रकरोंकी परसारणवाका प्रतिपादन अप्रवाद नेमिचन्द्रने किया है ऐसा जानना।

इसके ही अन्य अर्थ करते हैं-समस्त आत्माके प्रदेशोंमें निविडरूपसे बँधे जो

१. कप्रमण्य। २. क[°]वरनेमिचंद्रं। जिनेन्द्रं। ३. कयुणाएव। ४. स[°]ताचप्रतिपादितमिर्ये। ३५ ५. क'रुषटन'।

दशासाविन्तरच किनेत्र:, स्वक्रीयावयोषप्रभावाभिध्यातिष्रकालित्रभूवत्विस्तार इति यावत्। वश्व रख्य वरी व्युविकातिरस्वयः। निवाद्वतुष्ट्यमाहास्य्येन मानेकारेत्रवेवेग्वन्यं निवादारियन् इन्दें निवासीति नीतर्यावं वा तीवेर्यवनस्त्रमानिर्वास्य निमिस्तीयक्तरस्त्राध्यं य्यावियोन तुलसा-द्वास्याति लोकत्रयनेत्रकेरववनानीति वश्वस्त्रमाणिवय्वस्त्रीयस्य स्वत्रिक्षाध्यं य्यावियोन तुलसा-भाग्यवित्तीन्वयंत्रास्यवंश्वस्य रामानुष्यते। नेनित्रवासी वश्तरक्षानिस्यक्तः। वरसंयावितिष्टे नेनिवयात्री वरसंस्थिवस्य:। वित्तरक्षांसी वरसंस्थानस्य जिनेत्रवरस्यः।

अथवा प्रवस्य नसस्कृत्य । जिनेन्द्रवरनेमिक्टम् । अयति भिनत्ति विशरयति कर्मभूभूष्टि-बहुमिति जिनः । 'नामैकवेद्यो नास्नि प्रवस्ते' इति न्यायेनेन्द्रभूतेदेवेन्द्रस्य वा । वरो गुर्हारन्त्रवरः

प्रणस्य-नमस्करप, कं ? बिनेन्द्रवरतेमिबन्द्रं, खयति-भिनति विदारवि कर्मभूभृष्ठिवहर्मिति वितः "नामैकदेशो नाम्नि प्रवर्तते" इति न्यायेन इन्द्रस्य-इन्द्रमृतोः देवेन्द्रस्य वा वर-पृष्टः इन्द्रवरः

पातिकर्मरूप मेपपटळ, उसके विघटनसे प्रकट हुए अनन्तक्षात आदि नी केवळळियांसे १० सप्यन्त होनेसे जित और जिसको कोई छप्या नहीं ऐसे परम ऐहवर्ष सम्पन्न होनेसे इन्हें होनेसे जित और जिसको कोई छप्या नहीं ऐसे परम ऐहवर्ष सम्पन्न होनेसे इन्हें होनेसे जितन हैं। अर्थात जिन्होंने अपने क्षानको प्रमासे तीनों कार्जों और तीनों कोकोंके विस्तारको क्याज किया है। 'अंकानां वामतो प्रता किया है। 'अंकानां वामतो गतिः' नियमके अनुसार इसे पळट देनेसे बरसे वीश्रीस संस्थाका बोध होता है। १५ अपने असूत पुरा क्याज क्याज होता है। १५ अपने असूत पुरा कार्या क

जो कर्मरूपी पर्वतीका भेदन करता है वह जिन है। 'नामके एकदेससे नामका प्रहण होता है' इस न्यायसे इन्द्र जर्बान् इन्द्रभूति अथवा देवेन्द्र, उनका वर अर्थान् गुरु, इन्द्रवर

३५ १. म^{ें}डंडं। २. क नेमिय्येदेवा। ३. स[े] झोदयतुक्याँ। ४. म^{ें}डस्यासी। ५. स^{ें}विसेपाणां। ६. स वर्तत। ७. म^{ें}बेन किनेन्द्र⁸।

धोवर्डभागस्थाभीत्वर्यः । नयस्यनस्वरवर्धं विनेविभवन्तृम् इति नेविः । विश्वतरस्यप्रकाशकरवाण्यस्य व्यवद्याः । विनवसस्यप्रकाशकरवाण्यस्य व्यवद्याः । याव्यस्य । स्वयः । कम् । त्रिवंदर्याति नेविध्वक्षते । व्यवद्याः । याव्यस्य । स्वयः । कम् । त्रिवंदर्याति नेविध्वते निष्यक्षः कृतकृत्यः । त्रिवंद्यात्यः इति यावत् । तं तिद्धं तिद्वयरसेष्टितम् । वास्ययेवयद्यस्यव्यक्षतं तेन संबंधः व्यवंप्रवर्षाण्यस्य ति यावत् । तं तिद्धं तिद्वयरसेष्टितम् । व्यवः तर्यस्य । व्यवः विवादः विवादः । व्यवः विवादः विकादः । व्यवः विवादः । विवादः । विवादः विकादः । विवादः । व

श्रीवर्धमानस्वामीत्ययः । नयति अनन्धरपदं विनेयनिवहमिति नेमिः । विश्वतरचत्रकाशकरवाण्यनद्रवण्यन्द्रः, जिनश्चासाविन्द्रवरश्चासी नेमित्वासी चन्द्रश्चासी चिनेन्द्रवरनेमियन्द्रः, सं पूर्ववरूयत् । अधवा—

प्रणम्म, कं? तिन्धं-तिन्धः निष्ठितः निष्णतः कृत्यकृत्यः तिन्धताम्य इति यावत्, तं विन्धं-विन्धयपमिष्ठनं १५ जारयपेशतानिकत्वननं तेत सर्वत्र सर्वतः सर्वत्रकारेण तिन्धानां व्यविद्येण प्रकृषं । कर्षभूते ? शुन्धं-ज्ञानावरणायष्ट्रन् विचयन्त्रभावात्मककर्मारिति । भूयः कर्षभृतं ? जिनेन्द्रसर्वतिष्यम्-जनेकत्रयस्यकृतिष्यमध्यकत्रयापणहेतृत् कर्मारातीन् वयतिति तिनाः, दण्यान्य-परमेष्ययोगाद्, रावते-वीभातः इति इन्द्रः, यथावस्थितवानं नविन्धिरिक्तिति इति तिनाः-चौथः, वर्षः-परमोधनस्वक्तो नेनिर्यस्यक्ती सर्वतिः, वर्षःवि-नाङ्गासते परस्तवन्त्रम् नन्त्रनतिति व्यतः, वर्षः-परमोधनस्वक्तां नेनिर्यस्यक्ति सर्वतिः, वर्षः-परमोधनस्वक्ते । वित्रभावो इन्द्रभावति वर्षात्रम् विनेन्द्रस्यति परस्तवन्त्रम् नन्त्रनतिति वर्षः विनेन्द्रस्यति वरस्यक्ति

अर्थात् श्रीवर्षमान स्वामी । शिष्वसमूरको अविनाशी पद्यर छे जानेसे वे नेसि हैं तथा चन्द्रको तरह विद्वके तरवोका प्रकास करनेसे चन्द्र हैं अतः जिन हो हुए इन्द्रवर, वही हुए नेसि और वही हुए चन्द्र। ऐसे जिनेन्द्रवर नेमिचन्द्र अर्थात् वर्धमान स्वामीको, इत्यादि पर्ववत स्थाना।

अथवा सिद्धोको नमस्कार करके। सिद्ध अर्थात् निष्ठित, सम्पन्न, कृतकृत्य, जिसने २५ साध्यको सिद्ध कर लिया। वस सिद्ध अर्थात् सिद्धप्रतीच्छीको। यहाँ जातिको अपेक्षा एक- वचनका प्रयोग किया है उससे सवत्र सर्वदा सर्वप्रकार सिद्धोंका सामान्यरूपसे प्रहण करता। वे सिद्ध अर्थात् कालावरण आदि आठ प्रकारके द्रव्यमावरूप करों से रहित हैं। तथा जिनेन्द्रवर नेमियन्द्र हैं। अनेक भवरूपो वनते विषय संकटोंको प्राप्त करानेके कारण कर्मरूपो शत्रुओंको जो जीतता है वह जिन है। इन्दर्ग अर्थात् परम पेरवर्यके योगसे ने जो सीमित हो वह इन्ह है। जो पदार्थ जेसा है अदको वसी रूपसे जो जातता है वह नेमि अर्थात् अर्थात् परम प्रवास कराने हैं। जो आहात्युक्त नेमि अर्थात् करानेमि है। जो आहात्युक्त है अर्थात् परमुखका अद्वयन करता है वह चन्ह है। सर्वत्र जातिको अपेक्षा परुवचनका प्रयोग किया है। जिन ही हुआ इन्द्र, वही हुआ (वर नेमि) और वही हुआ चन्द्र

१. क सर्वत्र प्रकारेण सिद्धा सर्वदा । २. म जयन्तीति जिलाः । ३. क शोववत । ४. क शास्त्रादयते । ३५ ५. म वस्तर्यः ।

अथवा प्रमम्य । कम् । तं आस्मानम् । तथा चाहुः— 'कः प्रजायतिकहिष्टः को वायुरिति चोच्यते ।

कशब्दः स्वर्गमारूयाति क जात्मा क निगदाते' ।। इति ।

कर्यमूतमास्थानम् । जकलं ने विद्यते कला डीरोरं यस्थासी जकलस्तम् । पुनरिष कर्यमूतम् । ५ सिद्धं निरममनाक्वनिक्यम् । मुद्धः कर्यमूतम् । गुद्धं शुद्धनिक्यमनयविवयम् । पुनरिष कीद्वाम् । जिनेन्नवरनेमिक्यम् । जिनानानसंयतसम्बयकृत्रमुक्तमां इन्नः स्वामी परमाराच्यो जिनेन्नः । वरः सर्वेवस्तुष् सारोभूतः । 'तारं यः सर्वेवस्तुनो नसस्तस्ये चिवासने ।' इति वचनात् ।

नेमिचन्त्रो ज्ञानमुक्तस्यभावः रिविबन्बस्य प्रकाकोष्णस्यभावनस्य तस्त्वभावनस्यात् । जिनेन्द्रश्वासौ वरद्वासौ नेमिचन्द्रश्च जिनेन्द्रश्चासौ वरद्वासौ नेमिचन्द्रश्च जिनेन्द्रवर्तनिवन्द्रस्तम् । गुगरिण कर्षभृतम् । गुगरिल-१० भूषणोवयं गुगानो रस्तेभूषणस्य रस्तवरपूत्र्यस्य सम्यक्त्वस्योवय-उत्पर्तियस्मावसौ गुगरस्तभूषणो-वयसम् ।

> तया चोक्तं— 'कॅमबोधवृत्ततपसां पाषाणस्येव गौरवं पुंसः । पुज्यं महामणिरिव तदेव सम्यक्तवसंयुक्तम् ॥' इति ।

न ह्यात्मतत्त्वोपलविषमन्तरेण सम्यक्त्वसिद्धिः ॥

तं । पुनरिष कांमूतं ? अकलहरूनं न विवानं कलहरूा:-परबादिपरिकल्पितदोषा यस्यातावकलङ्कः, तं । पुनरिष कोद्वां ? गुणरत्नभूषजोदयं-गुणा:-परमावगाडसम्यक्तादयोऽष्टसंक्याविशिष्टाः, त एव रत्नभूषणानि, तेपा उदय-स्रुतुमवनं प्रकृष्टा वा प्राप्तिर्यस्यातो गुणरत्नभूषणोदयः, तं । अथवा-

प्रणस्य, कं-वात्मानं, कर्षमूर्तं ? अकतं न विषये कला-वारी रं यस्यासी अकलः, तं । पुनरिष कर्षमूर्तं ? २० सिर्ध-निरस्पनार्धिनवर्ता । पुनरः कर्षमूर्तं ? शुद्ध-तुद्धनिष्ठ्यस्यविषयं । पुनरिष कीर्द्धतं ? जिन्नेन्वरतिमित्रम्यं निर्माना निर्मान निर

२५ अर्थात् जिनेन्द्रवर-नेमिचन्द्र। परबादियोंके द्वारा कल्पित दोष नहीं हैं अतः अकलंक है। तथा परमावगाढ सम्यक्त आदि आठ गुणरूपी रत्नभूषणींका उरय अर्थात् अनुभवन या प्राप्ति होनेसे गुणरत्नभूषणोदय हैं। ऐसे सिद्धोंको इत्यादि लगा लेना।

अथवा आत्माको नमस्कार करके। जो अकल अर्थात् शरीरसे रहित है। सिद्ध अर्थात् नित्य अतादि नियन है। शुद्ध अर्थात् शुद्ध निश्चवनवका विषय है। जिनेन्द्रवर नेमिचन्द्र है—जिन अर्थात् असंयत सम्बन्द्रश्ची प्रमुखीका इन्द्र अर्थात् स्वामी परमाराष्ट्र जिनेन्द्र है। वर अर्थात् सब वस्तुजोमें सारत्वह है, नेमिचन्द्र अर्थात् झान और सुख स्वमाव है। जिनेन्द्र ही दुआ वर, वही हुआ नेमिचन्द्र। तथा गुणस्त सूच्योद्य है—गुणोंका स्त-सूच्या अर्थात् स्तको तरह पूज्य जो सम्बन्द्रव स्वसी जिससे उत्यत्ति होती है उस आस्माको

रै. क कं बारमाँ। २. ज खरीरं यस्यासी न कलस्तं । ३. म रत्नजूषणो यस्य रत्नवत्युव्यस्य उदयँ। ३५ ४. बारमानु० १५ दको.।

वयवा प्रणय्य । कम् जीवस्य प्रक्पणम् । किविस्तिष्टम् । सिद्धं सम्यन्गुरूपवेशपूर्वकरवेता-सण्डप्रवाहरूपेणायातम् । पुनरिष कयंभूतम् । सुद्धं प्रमाणाविकद्यार्णप्रतिपावकरवेन पूर्वापरप्रत्यका-नुमानागमळोकस्ववचनाविविरोपैरवाधितम् । सुद्यः कयंभूतम् । विनेन्द्रवरनेमिचन्त्रं जिनेन्द्रः १० सर्वज्ञो वरः कर्त्ता यस्यासौ विनेन्द्रवरः सर्वज्ञप्रणोत इति यावत् । एतेन वक्तुः प्रामाण्याद्वचनस्य

प्रामाण्यमुपर्वात्तम् । 'यथा च पितृशृद्धचापत्यशृद्धिरिह बृश्यते । तथाप्तस्य विशद्धरवे भवेबागमशद्धता ॥' इति

प्रणस्य, कं ? सिद्धं-तिद्वपरवेष्ठिवपूर्वं, कथनूर्वं ? युद्धं-दावाष्टकमंगळं, पूनः कथनूर्वं त्रिवेन्द्रवरतेसि-वन्द्रं-जिनेन्द्र:-अर्दृत्वमूतः, वरा:-गणघरचक्रयरेन्द्रप्रभुतयो नथ्यपुण्डरीकाः, त एव नेवयः-सञ्ज्ञाणि तेवा चन्द्र इव चन्द्रः वरतेस्वनद्रः । विवेन्द्रक्षाणी वरतेस्वन्द्रक्षा विवेनद्रवरवेम्यिन्दर्श्य-त्वस्यर्श्य-स्वर्धः । कथनूर्यं : अकल्डकं-दूरीकृतिवर्षिटकमंगमकण्डकः । न केवणं तं गुणरत्नभूषणोदयं च गुणक्वाणि रत्नाति स्वाय्यर्वतन्त्रानात्वरिणि नाम्येव गुण्यानि-जाभरवानि, तेवा उवयः-समुदयः, यस्यासी गुणरत्नपूषणोदयः, ते अत्वादार्शनात्वर्षाम्

प्रणम्म, कं? जीवस्य प्ररूपणं, किविशिष्टं? सिद्धं-सम्यम्मुरूपरेशपूर्वकस्वेन अखण्डप्रवाहरूपेण आयातं । पुनरिष कर्यभूतं? सुद्धं-प्रमाणाविरुद्धार्थप्रतिपादकस्वेन पूर्वोष्प्रस्यकानुमानात्रमकोकस्ववचनादि-विरोग्नैः अवाधितं । भृषः कर्यभुतं? विनेन्द्रवरनिभवन्द्र-विनेन्द्रः-चर्यक्रः, वरः-कर्तां सम्यासो जिनेन्द्रवर-

नमस्कार करके इत्यादि। अथवा सिद्ध अर्थात् सिद्ध परमेष्ठी समृहको नमस्कार करके। जो श्रुद्ध अर्थात् अष्टकर्मकर्यी मलसे रहित हैं। तथा जिनेन्द्रवर-नेमिचन्द्रको नमस्कार करके— २५ जिनेन्द्र अर्थात् अष्टकर्मकर्यी मलसे रहित हैं। तथा जिनेन्द्रवर-नेमिचन्द्रको समस्कार करके— २५ अर्थात् अर्थात् अर्थात् अर्थात् स्वाप्त स्वाप्त कर्यात् जिनेन्द्रवर-नेमिचन्द्र अर्थात् अर्थात् स्वाप्त स्वाप्त किसने नेसठ कम्मकृतिकर मलक्डकेको दूर क्यि है। उसको नमस्कार करके। तथा गुणस्य पूणाद्यको नमस्कार करके। तथा गुणस्य पूणाद्यको नमस्कार करके। तथा गुणस्य पूणाद्यको नमस्कार करके जिनके वदय अर्थात् समुदाय देशेन, सम्यक्तात्, सम्यक्तारित, वे ही हुए भूषण क्लका जिनके वदय अर्थात् समुदाय है ३० ऐसे आवार्य, वराध्याय, साधु । इस तरह सिद्ध, अरहम्न, आवार्य, उपाध्याय, साधुक्तप पंचररमेष्टीको नमस्कार करके बीवके प्रकरणको कहुँता।

अयवा, जीवके प्ररूपणको नमस्कार करके। जो सिद्ध है अर्थान् सम्यक् गुरुऑके उपदेशपूर्वकपनेसे अखण्ड प्रवाहरूपसे चळा आया है। शुद्ध है अर्थान् प्रमाणसे अविकद्ध अर्थका प्रतिपादक होनेसे पूर्वापरिवरोध, प्रत्यक्ष विरोध, अनुमान विरोध, आगम विरोध,

१. क[°]मलंकेवलं। २. क[°]कस्तु एव । ३. स कर्मकलंकं।

.

यवावस्थितसर्वं नयति त्रतिशवयति कोतयतीति नीतः । वन्तयस्थाङ्कावयति विकाशयति सम्बायांकंकारान्यां व्योतुर्मनःकुनुवकुट्सकानीति वन्त्रः जिनेन्त्रवरकासौ नेमित्र्यासौ वन्त्रश्च जिनेन्द्रवरतेनिवनस्तम् । एवसेवानसस्तमं व ।

'वूर्वापरेविच्छादेम्पेपतो बोवसंहतेः।

द्योतकः सर्वभावानामामञ्चाहति रागमः' ॥ इति

पुनरिप किबिशिष्टम्। बक्रस्टकं दूरोत्सारितशब्दार्यविवयबोवकरुक्तम्। पुनरिप कर्यमूतम्। गुणरत्नभूषणोवयम्। गुणरतानां रत्नवयस्थाणां भूषणानामुदय उत्पत्तिः सर्वतिर्वा यस्मावस्मवादो-नामसौ गुणरत्नभूषणोवयस्तम्। तथा चैतिष्टाम्।

'भावियसिद्धंताणं विजयरकरणिक्मल हवद्द णाणं । सिसिरकरकरसरिक्तं हवद्द चैरितं सवसचित्तं ॥७५॥

भावितसिद्धान्तानां विनकरकर्रानमेछं भवति झानम् । शिक्षिरकरकरसवृष्टं भवति चरित्रं स्ववश्वितम् ॥

भेरस्य णिप्पकंषं णट्टहुमलं तिमूद्धउन्भुक्कं । सम्महंसणमणुबममुप्पञ्जह पवयणस्मासा ॥७६॥

१५ नेदविष्ठायक्तमं नष्टाष्टमशं त्रिभूदोत्मुक्तम्। सम्यग्दर्शनसृत्यकते प्रवचनास्यासात्। इति। अववा प्रयम्य । कम् । जिनेन्वचरनेमिचन्त्रं जिनेन्वचरनेमिचन्द्रावार्यम् । कथभूतम् । सिद्धं प्रसिद्धं तास्कारिकविद्यवास्त्रनिन्यम् वा । यूनरिय किविशिष्टम् । शृद्धं स्म्राविशतिसलरितन

. सर्वज्ञप्रणीत इति यावत् । एतेन वन्तुः प्रामाध्याद्वनस्य प्रामाध्यपृष्टीवातं । यवाविस्थतमयं नयति-प्रतिपादयति स्रोतपत्तीति निमः, कन्त्रपति बाङ्कादयति विकासयति वास्त्रपत्तिकाराम्यां बोतुर्मगङ्कमुबकुद्दमकानीति चन्दः, २० निनदसरामासी निमामाती चन्द्राम्न जिनेशवरनियचन्द्रः, तं । तुनरपि विविद्यास्य (अककाद्वर्त-दूरोस्सारित-वास्त्रपत्तिकार्याक्ष्रपत्तिकार्यः । तुनरपित कर्षमुत्ते ? गुनररनमूष्णमेदयं गुनरत्नाना-रत्यनयस्यामा भूवणाना उदयः— उत्पत्तिः—विपतियां समाम्रस्यायीनां वासी गुनरतन्त्रमुष्योवयः तं । ज्ञष्याः—

प्रणम्य, कं ? विजेन्त्रवरतेनिवश्यं विवेत्यवरतेनिवश्यावार्यं, कथंभूतं ? सिर्द-प्रसिद्धं तास्कालिकविध-बास्त्रनिव्यक्षं वा । पुनरिंप किविशिष्टं ? शुद्धं-वश्चविद्यतिसकरहितसम्बन्धं निरतिचारवारित्रं देशकुलज्ञाति-

२५ लोक विरोध और स्ववन विरोध से लवाधित है। तथा जिनेन्द्रवर नेसिचन्द्र है—जिनेन्द्र लयाँन सर्वेझ जिसका वर लयाँन कर्ता है, जयाँन जीवका प्ररूपण सर्वेझ प्रणीत है। इससे बकाके प्रमाणपनेसे वचनका प्रमाणपना विस्तालया। जो यदावस्थित अयोक् 'यदावि' जयांन् प्रतिपादन करता है, प्रकारित करता है वह नेसि है। तथा 'चन्द्रपति' लयांन् एनस्तालकार और जयांलकारसे क्षोतालोंके मनको सफेद कमलको तरह आहादित या विकसित करता है वह चन्द्र है। जिनेन्द्रवर ही हुआ नेसि, वही हुआ चन्द्र इस तरह प्ररूपण जिनेन्द्रवर नेसिचन्द्र है। तथा जकलंक है—शब्द और अवेबिषयक कलंकसे रहित है। तथा गुणरल अर्थात् रत्नय रूप मृथ्योंका चद्रय उससे हमारे जैसे लोगोंको होता है इसलिए प्ररूपण गुणरलम्बरणाय्य है।

अयवा, जिनेन्द्रवर नेमिचन्द्र अर्थात् जिनेन्द्रवर नेमिचन्द्राचार्यको नमस्कार करके। १५ १. म जिनेन्द्रआती वरमाती। २. क विरोतादिक्य। ३. म कपब्याहृतिरामय। ४. म मरिता। ५. म विद्याती । ९. क मेक्ट्रवर्षे । ७. म नेजवर्षे । सम्यवस्यम् । निर्दातचारचारचरित्रम् । वेशकुरुवातिगृद्धम् । मृद्यः किमृतम् । वकलेलं विश्वद्धमतो-वाक्तायसंयुक्तम् । पुनः कचमृतम् । गुजरत्नभृवजीवयम् । गुजरत्नभृवजश्चामुंडरायस्तस्योव-योऽभिवृद्धियस्मावसौ गुजरत्नभृवजोवयस्तमिति ॥

इतिष्टविशिष्टदेवतानमस्कारलक्षणपरममंगलमनंगीकरिसि तदनंतरं पेळ्वेने व जीवप्ररूपण-

क्किविकारनिर्वेशार्थमागि मुंदण सूत्रावतारमादुदु-

गुणजीवा पन्जत्ती पाणा सण्णा य मग्गणाओ य।

उवओगो वि य कमसो बीसं तु पह्रवणा मणिदा ॥२॥

गुणजीवो पर्याप्तिः प्राणाः संज्ञा व मार्गणाञ्चोपयोगोऽपि चे कृमगो विश्वतिस्तु प्रकपणाः भणिता।। इति चत्रवेगुणस्यानंगर्लं, अध्यानवित (१८) जीवन्त्रमासगर्लं, बद्ध्यपित्रमार्लं, व्यत्पाप्तिमार्लं, व्यत्पाप्तिमार्लं, व्यत्पाप्तिमार्णंनर्लं, प्रवितेषु राज्यान्तं, चत्रवेतु राज्यान्तं, चत्रवेतु राज्यान्तं, चत्रवेतु राज्यान्तं प्रतिकार्णं प्रवितेषु राज्यान्तं प्रतिकार्णं प्रवितेषु राज्यान्तं प्रतिकार्णं प्रतिकार्यं प्रतिकार्णं प्रतिकार्णं प्रतिकार्णं प्रतिकार्णं प्रतिकार्णं प्रतिकार्णं प्रतिकार्यं प्रतिकार्यं प्रतिकार्णं प्रतिकार्णं प्रतिकार्यं प्रतिकार्णं प्रतिकार्यं प्रतिकार्यं प्रतिकार्यं प्रतिकार्यं प्रतिकार्यं प्रतिकार्यं प्रतिकार्यं प्रतिकार्णं प्रतिकार्यं प्रति

शुद्धं वा । भूवः किंभूतं ? वकलंकं विश्वद्धमनीबाक्कायसंयुक्तं । पुनः कर्यमृतं ? गुणरत्नम्बणोदयं गुणरत्न- १५ भूषणश्चामृण्डरायः—तस्य उदय-अभिवृद्धिः, यस्माल् असी गुणरत्नभूषणोदयस्तमिति । एवं इष्टविशिष्ठदेवता-नमस्कारकरणलक्षणं परममंगलमंगोक्षरय अनन्तरं प्रकृतजीवज्ञक्षणणस्य अधिकारान् निद्यिति—

अत्र बतुर्देश गुणस्यातानि, अष्टानबिजिबीसमामाः, यद प्यतियः, स्व प्राचाः, चतन्नः संज्ञाः, चतन्नो ततिवार्गणाः, पञ्चीद्रवार्मणाः, वृद्धस्य योगगाणाः, तिवनः देसमार्गणाः, चतन्नः स्थायमार्गणाः, अष्टो जातमार्गणाः, सम संयमपार्गणाः, वत्तसः स्वानंत्रमानाः, यद् तेस्यायार्गणाः, हे स्थायमित्र, यद हापसस्य-मार्गणाः, हे संतिमार्गले, हे आहारसमार्गणे, हे उपयोगमार्गणे स्थेताः बीचस्रस्थणा विश्वतिर्मणिताः । अप

जो सिद्ध अर्थात प्रसिद्ध हैं, अथवा वर्तमान कालके सब शास्त्रोंमें निष्णात हैं। शुद्ध हैं अर्थात् पच्चोस दोष रहित सम्यक्स्व, निरतिचार चारित्र और देश कुल जातिसे शुद्ध हैं। अकलंक अर्थात् विशुद्ध मन, बचन, काथ संयुक्त हैं। और गुषरत्नभूषण अर्थात् चासुण्डराय, उसकी अभिदृद्धि जनसे हुई इसल्यि वे गुणरत्नभूषणोदय हैं॥१॥

इस प्रकार इष्ट विशेष देवताको नमस्कार करनेरूप परम मंगलको करके प्रकृत जीव

प्ररूपणके अधिकारोंका निर्देश करते हैं-

यहाँ चौदह गुणस्थान, अठानचें जीवसमास, छह पर्याप्ति, वस प्राण, चार संज्ञा, चातिसागंणा, पीच इन्द्रियमागंणा, छह कायमागंणा, पन्द्रह योगसागंणा, तीन वेद-मागंणा, चार कथायमागंणा, आठ झानमागंणा, सात संयममागंणा, चार दर्शनमागंणा, छह छह लेद्यामागंणा, हो अवहार मागंणा, हो उपयोग इस प्रकार ये जीव प्ररूपणा बीस कही हैं। प्रत्येक प्ररूपणाकी निकत्तिक कहते हैं— पुण्यते अर्था ति जिसके द्वारा द्रव्यसे इत्यान्यरको जाना जाता है बह गुण है। कमंबी छापिको अपेका सहित झान, दश्यंत, उपयोगक्ष चैतन्य प्राणीको जो जीता है वह जीव है। वे जीव जिनमें सम्यक्रपसे 'आसते' रहते हैं वे जीवसमास हैं। 'पिर' अर्थान् 34

१. म च विशं। २. म इल्लि चै। ३. क बट्कवायै।

इस्क मुक्कते विरिक्ष्यक्ते इष्यात् इष्यातरमनेतीते गुणः। कर्मोपाधिमाधेकक्षानवर्शतीप्रयोगवैतन्यसायन वीवन्तीति वीवाः। (ते वोवाः) सम्यगासते वृध्वित वीवसमासाः। यरिसर्मतावाग्निः पर्याग्निः। शैक्तेष्रियनितिरत्यवः। प्राणित वीवन्ति वीवित्तयवृहारयोग्या भवन्ति
वीवा येस्ते प्राणः। सारमप्रसिद्धा बाञ्छा संत्ता विभागव इति यावत्। यक्तिभिर्मातु वा जीवा
५ मृय्यस्ते ता मार्गणाः। मृगयिता अध्यवस्तुं दोकस्तस्वार्यव्यक्तान्त्ररिद्धाः। मृग्यात्रवतुदंशमार्गणाविश्विष्टास्मात्र, मृययस्य करणतामधिकरणतां वा प्राप्ता यत्यावयो मार्गणाः स्युः। (मार्गणोपायो)
क्षानवर्शनसामान्यमुष्योगः।।

इंतु प्ररूपणंगळ्ने सावारणार्यप्रतिपादनमान्तु । तदनन्तरं संग्रहनयापेक्षीय प्ररूपणाद्विविध-तमे मनदोळिटदु गुणस्थानमार्गणास्थानमे दितरडक्कं संज्ञान्तरनिर्देशार्यमी सुत्रमं पेळ्दपर-

संखेशी श्रीघो ति य गुणसण्णा सा च मोहजोगभवा । वित्थागढेसी ति य मगाणसण्णा सहस्मभवा ॥३॥

संत्रेष जोच इति च गुजरंका साच मोह्योगभवा। विस्तार जावेश इति च मार्गणसंज्ञा स्वकर्मभवा।। संक्षेपमें हुँ जोचेमें दें गुजस्वानककनाविनियनवार्षेटील कटसंत्रेयककृतारांत्रील

१५ गुण्यते परिष्ठिष्ठाते उत्थाद् इत्यान्तरकनेति पुत्तः। कर्मोशाधिकानेवकानव्यानेत्रयोगनेवन्यप्राणेन जीवन्तीति श्रीलाः। ते श्रीलाः सम्यासते एष्टिति जीवसमासाः। परि-सम्यासत् आसिः पर्याप्तः शासिः शिवतिव्यत्ति रिस्तर्यः। श्रीलित प्राणिः शासितिव्यत्ति रिस्तर्यः। श्रीलित प्राणितः शासित्वयत्ति विज्ञान्ति स्वयत्ति स्वयत्ति स्वयत्ति स्वयत्ति स्वयत्ति स्वयत्ति स्वयत्त्र विज्ञान्ति स्वयत्त्व स्वयत्त्र स्वयत्ति स्वयत्त्र स्वयत्त्यस्य स्वयत्यस्य स्वयत्त्र स्वयत्त्र स्वयत्त्यस्य स्वयत्यत्त्र स्वयत्त्यस्यस्

खेतेर दित बोच इति च गुनस्थानस्य संज्ञा बनारिनिचनायं क्या प्रमिदा, सा च संज्ञा मोह्योगयनामोह्योगाम्यां संज्ञाता वर्वति । संज्ञान्यता गुनस्थानम्य संज्ञान्यत्र तस्य स्वास्थानस्य संज्ञाता वर्वति । संज्ञान्यता प्रमिद्ध स्वास्थानस्य स्वास्य स्वास्थानस्य स्वास्य स्वास्थानस्य स्वास्थानस्य स्वास्थानस्य स्वास्थानस्य स्वास्थानस्य स्वास्य स्वास्थानस्य स्वास्थानस्

आगे संप्रहनयकी अपेक्षा प्ररूपणाके दो प्रकारोंको मनमें रखकर गुणस्थान और मार्गणास्थान इन दो प्ररूपणाओं के नामान्तर कहते हैं —

संक्षेप और ओच ये गुणस्थानकी संज्ञा अनादिनिधन आगममें रूढ है-प्रसिद्ध है।

इ.प. १.क पच्छेबते । २.स ँनैनिकु गुणः । ३.स ँक्तिर्नि । ४.क गल्ने साघारणंगल्ने साधाँ । ५.स ँघलामें । ६.क बोचमेर्येंदु ।

मोहोदयदिवम् योगेविवम्भाद्वत् । संत्रावंत्तर्केण गुणस्थानंगळ्णे मोहोदययोगप्रभवस्यिवं वेत्रसंत्रिमां तत्प्रभवस्यमुद्धाः स्वाचनं चेळल्यट्ट्र्ड्डः। च शब्दविवं सामान्येमं दुं गुणास्थानकः संत्रेपकृतं वित्रकृत्यां स्वाचनं स्वचनं स्वचन

आदेसे संलीणा जीवा पन्जित्तिपाणतण्णाओ ।

उवजोगो वि य मेदे वीसं तु परूवणा मणिदा ॥४॥

आवेसे संकोना जीवाः पर्याप्तिप्राणसंज्ञात्रच । उपयोगोऽपि च भेवे विशतिस्तु प्ररूपणा भणिताः ।

मार्गणास्यानप्रकृपणेयोळ् जीवसवासेचं पर्यासियुं प्राणमुं संजेयं उपयोगमें बी पंचप्रकृपणेगळ् संस्क्रीनंगळातुजुनंतेचुं बेंदोटे अंतर्भृतंगळातुच बुदयं ॥ अंतागुत्तिरस्तु गुणस्यान-प्रकृपणम् मार्गणास्यानप्रकृपणेवितु संग्रहनयापेकेवि प्रकृपणाद्वयमेव प्रकृपितमास्यु ॥

उक्तं । चश्चनात् सामान्यभित्यपि गुणस्यानस्य संज्ञा अवतीति ज्ञातस्य । तथा विस्तार बाहेशस्येति मार्गणा-स्यानस्य संज्ञा अवति । सा च स्वापियानप्रस्यययस्य हार्गनियनक्योदयाद्भवति । खत्रापि प्राचन् तत्संज्ञाया १५ कपि तद्भवत्योजनारो ज्ञातन्यः। चश्चलाहितेष हत्यपि मार्गणाया सनुकर्तज्ञा ववति ॥३॥ अय प्रक्रमणाहित्यस्य विषयस्यानास्य मार्गने प्रक्रमणाहित्यस्य ।

मार्गणास्वानप्ररूपणायां जीवसमासाः, पर्यासयः, प्राणाः, संज्ञा, उपयोगग्रह्म इति पञ्च प्ररूपणाः संजीनाः— सम्यगन्तर्भुता इत्ययः । तथा सति गुणस्थानप्ररूपणं मार्गणास्थानप्ररूपणमिति सप्रकृतयोपेक्षया प्ररूपणाद्वयमेव प्ररूपितं जातं । तथा कस्या मार्गणायां का प्ररूपणा अन्तर्भृतेति खेदुबाधात्रयेणाह्न—

वह संक्षा 'मोहयोगमवा' अर्थात् मोह और योगसे उरपन्न होती है। यतः जिनकी यह संक्षा है वे गुणस्थान मोह और योगसे उरपन्न होते हैं इसिक्य उपचारसे उनकी संक्षाको मोह और योगसे उरपन्न हुई कहा है। 'व' शब्दसे 'सामान्य' यह भी गुणस्थानकी संक्षा है यह जानना चाहिए। तथा विस्तार और आदेश से मार्गणास्थानकी संक्षा है। वह संक्षा अपनी-अपनी मार्गाणोक नाममुक्क व्यवहारमें निम्त कर्मके उद्यसे होती है। जैसे गतिनाम कर्मके २५ उद्यसे गति संज्ञा व्यवहारमें आती है। यहाँ मो यहकेशी तरह संज्ञाको भी उपचारसे कर्मादय जन्य जानना चाहिए। 'व' शब्दसे विशेष भी बिना कहें ही मार्गणाकी संक्षा है।।।।

आगे इन दो प्ररूपणाओं में दोष प्ररूपणाओं का अन्तर्माव कहते हैं — मार्गणास्थान प्ररूपणामें जीवसमास, पर्वाप्ति, प्राण, संज्ञा और उपयोग वे पाँच प्ररूपणाएँ सम्बक् रीतिसे अन्तर्मात है। ऐसा होनेपर संप्रहतवकी अपेक्षासे गुणस्थान प्ररूपणा और मार्गणा स्थान ३०

प्ररूपणा ये दो प्ररूपणा ही प्ररूपित कहलायी ॥४॥

आगे किस मार्गणामें कौन प्ररूपणा अन्तर्भृत है यह तीन गावाओंसे कहते हैं— इन्द्रियमार्गणामें और कायमार्गणामें जीवसमास, पर्याप्ति, स्वासोस्छ्वास, माणा और मनोवल प्राण अन्तर्भृत हैं। किस प्रकार अन्तर्भृत हैं यह बतलाते हैं—जीवसमास और

१. क दिम् । २. म निष्य । ३, म संज्ञेगं । ४. म मेदित्ं । ५. क सार्थि । ६, क देहो, म देनेदोडे । ३५

तबनंतरमाव मार्गणेयोळाव प्रस्थणमंतर्गृतमातुर्वे बोडे गाथामुत्रश्चर्यावं पेळ्वपरं । इंदियकाचे स्त्रीणा जोगा पञ्जित्तवामासमणी । जोगे काजो णाणे अक्खा गटिमम्गणे आऊ ॥५॥

इंडियकाये लीना जीवाः पर्याप्तिरानभाषामनांसि । योगे कायः ज्ञानेऽक्षाणि गतिमार्गणा-

५ यामायुः ॥

इंडियकायमार्गजेगळे बेरड् बार्गजेगळाळू जोबसमासेगळ पर्याप्तिगळ मानभावामगोबल-प्राणंगळ्मंतर्भवसल्यट्ट्युमवे तेंबोबे । जोबसमासेगळुं पर्याप्तिगळ्गांमीडकार्यगळोडने तावास्य-हृतप्रत्यासत्तिमंत्रवाण्युवार्यभेणु सामान्याविशेषहृतप्रत्यासत्तिमंत्रवन्यपृद्धियं स्वतार्यग्रामण्या वर्षायमीहृतप्रत्यासत्तिसंत्रवन्यत्रपृद्धार्वम् उच्छासवाहम्यनोबळप्राणे स्वत्याप्तिमण्याप्त्याप्त्याप्त्रस्याप्तिमण्या

योगमार्गाणयोज् कायबलप्राणांतकर्भावमं दु वैज्ञस्यट्टवेकदोडे जीवप्रदेशपरिस्वलक्षण-काययोगमप्प कायंवोळ त्वकलायानजञ्जकायकप्राणनकस्वनप्प कारणेक् सामान्यविज्ञेषहत-प्रत्यासित्तिवोज्ञेष्टणुर्वरि कार्यकारणहृत्यप्रत्यासित्त्ववक् । ज्ञालमार्गणयोज्ञ इंद्रियंगल्टारंतसिक् मन्द्रे । एकं शोडे द्वियावरणकायोपशानाद्वमतन्त्वक्षपंग्रज्य इन्त्रियंग्जयं ज्ञानवोडने तावास्य-

पयीप्तियोक्ता इन्द्रिय और कायके साथ तादात्म्यकृत प्रत्यासत्ति अथवा सामान्य विशेषकृत प्रत्यासत्ति सम्भव है। अर्थान् जीवसमास और पर्याप्ति इन्द्रिय कायरूप हो हैं। इन्द्रिय और काय रक्षरूप है, जीवसमास स्वरूप वाला है, अथवा इन्द्रिय और काय विशेष हैं, जावसमास समाग्य दे। इन्द्रिय और काय के साथ कि साथ काय पर्याप्तियोक्त प्रभ्यासत्ति सम्भव है। इन्द्रिय और काय ध्वाप्ति सम्भव है। इन्द्रिय और काय ध्वाप्ति सम्भव है। इन्द्रिय और काय ध्वाप्ति सम्भव है। इन्द्र्य सि इन्द्रास, भाषा और मनःपर्याप्ति है। अतः जहाँ पर्याप्ति का अन्तर्भाव होना उचित ही इस्टिए इन्काभी अन्तर्भाव हन्त्रिय और कायमार्गणमें होता अन्यभाव पर्याप्ति है। इस्टिए इन्काभी अन्तर्भाव इन्द्रिय और कायमार्गणमें होत्य हो। योगमार्गणमें काय अन्यभाव स्वाप्ति की के प्रदेशके परित्यन लक्ष्यवाले काययोगस्य काय कर्याप्ति हो। से स्वाप्ति कायवल विशेष है योग सामान्य है। इन्द्र्य काय सामान्य विशेषकृत प्रत्यासत्ति हो। अर्थान् कायलक विशेष है योग सामान्य इन्द्र्य अर्थास्त सामान्य विशेषकृत प्रत्यासत्ति से वोग्रमें कायवलक विशेष है योग सामान्य इन्द्र्य अर्थान्त है इन्द्र्य क्रमेष इन्द्र्य अर्थान्त है व्यक्ति इन्द्र्य क्रमेष क्रमेष प्रकट हुई लिचिक्स इन्द्रियों क्रमेष्त है क्योंकि इन्द्र्यांक्रमाय प्रकट हुई लिचिक्स इन्द्रियों क्रमेष्त है वर्गोक इन्द्रियों क्रमेष्त है वर्गोक इन्द्रियों क्रमेष्त है। अर्थान्त लिचकर्त इन्द्रियां क्रमेष्त है वर्गोक इन्द्रियों क्रमेष्ट हुई लिचिक्स इन्द्रियों क्रमेष्त है। गति

३५ १. स[°]गरुगं। २. स[°]क्के प्रस्याँ।

कृतप्रत्यासत्तियुटप्युवरिवं गतिमार्यणयोट्ययुप्राणक्वतक्रमावमनकुमेकं वोडे गैतिमायुध्यक्कमस्योन्याज्ञहृद्वकृतिकार्यासत्तियुटप्युवरिवं ॥

मायालोहे रदिपुल्बाहारं कोहमाणगम्मि भयं । वेदे मेहुणसण्णा लोहम्मि परिग्गहे सण्णा ॥६॥

मायालोने रतिवृदाहारः क्रोबनानके मयं, बेदे सैबुनसंखा लोने परिषहसंज्ञा ॥ मायाकवायम् लोनकवायम्मे बी घरडरोळाहारसंबे जंतर्गविसस्पट्टुकेकं वोडाहारकाक्षेते रतिकर्मोदयपूर्वकत्वमृटप्पुवरिदं । रतिकर्म्मयुमा वरहु रागहेतुकवायांतःप्रविद्धमहु कारणदिवं ।

क्रोधकवायम् मानकवायमुमे वा येरहरोज् अयसंक्रेयंतर्भविष्यळ्यट्टेके वोडे अयहेतु-गळोज् डे उहेतुत्वविद हेवक्यंगळप्य क्रोधमानंगळोळ् कार्यकारणप्रत्यासत्तिसंगवमप्पूर्वीरवं ।

वेदमार्गणेयोज् सेयुनसंज्ञेयंतर्भविसल्पट्ट्वेक दोडे कामोद्रेकवणोक्टतमप्य सियुनकृत्यं १० सामिकावसंज्ञोगक्यमह् वेदावयज्ञात्तपुरवणाणीक्ष्यकार्यमीवतु कार्यकारणभावप्रत्यासत्तिपु टप्यु-वर्रिदं। कोमकवायबोज्ज्ञ परिष्ठहसंज्ञेयंतर्भविसत्त्रपट्ट्वेक वोडे कोमकवायमृद्धानुत्तिरके मुण्डास्य-भावनप्य परिष्ठत्रिभकावकके संभवम् टप्युवर्रिविक्तिक कार्यकारणप्रत्यासत्त्रियं वरिरो ॥

अन्तर्भूतानि इन्द्रियावरणक्षयोपक्षमोद्भूतलञ्चिरूपेन्द्रियाणा ज्ञानेन सह तादारम्यकृतप्रत्यासत्तिसद्भावात् । गतिमार्गणाया आयुःप्राणोऽन्तर्भूतः गत्यायुषोरम्योग्याजहद्वृत्तिकक्षणप्रत्यासत्तिसद्भावात् ॥५॥

मायाकवायं लोजकवायं व आहारसंज्ञान्तर्ज्ञता आहारकांत्राया रतिकमींद्रयपूर्वकत्वसद्भावात्, रितकमं मायालोभकवाययोक्ष रागहेतुकवायान्तः अविकारत् । कोबकवायं मानकवायं च भयसंज्ञान्त मृता भयहेतुषु द्र्यहेतुलेन देवरूपकोषमान्याः कार्यकारणप्रसासात्ति सम्भवात् । वेदमार्गवायां में युवसंज्ञान्तमृता कामोद्रेकववी-कृतिक्षित्रकृतयं सामिलावसंभोगक्यं तत् वेदीयवातितपुरुवाविभावकभर्यमिति कार्यकारणभावप्रस्थातत्ति सद्भवात् । लोभकायसंभोगक्यं तत् वेदीयवातितपुरुवाविभावपक्षभर्यमिति कार्यकारणभावप्रस्थातत्ति सद्भवात् । लोभकाययं परिप्रहृतज्ञान्तर्जृत्ता लोभकवायं सत्येव मूर्लव्यवावस्य परिप्रहृपिकायस्य संभवात् सत्र २० कार्यकारणभावपतिति । ॥।।।

म;गंगामें आयुपाण अन्तर्भूत है क्योंकि गति और आयुमें परस्पर अजहदृष्ट्विरूप प्रत्या-सन्ति है क्योंकि गतिके विना आयु नहीं और आयुक्ते बिना गति नहीं ॥५॥

मायाकवाय और लोभकवायमें आहार संज्ञा अन्तर्भूत है। आहारकी इच्छा रिलनाम कमंके उदयपूर्वक होनी है और रिलक्ष तथा मायाकवाय और लोभकवाय रागहेतुक २५ कथायों में गर्मित है। कोधकवाय और मानकवायमें अयसंज्ञा अन्तर्भूत है, क्योंकि अयके कारणों में हेय करण है। अतः भयमें और हेवकर कोच मानमें कार्यकारण प्रवासित है। वेदमार्गणामें मैथुन संज्ञा अन्तर्भूत है, क्योंकि कामकी तीव्रताक कर्मों होकर रत्नी पुरुष युगल अभिलावायुर्वक संभोगक्य जो इत्य करते हैं बह वेदकमें उदयसे उदयस हुई युद्ध आदिकी अभिलावाया कार्य है। इसलिए मैथुन संज्ञा और वेदकमें कार्यकारणभाव ३० अरक्ति लेकिन होभकवायमें परिष्रह संज्ञा अन्तर्भूत है क्योंकि कोभकवायमें होनेपर ही मनस्वभावक्य परिष्रह की अमिलावाया होती है। वहाँ कार्यकारण प्रत्यासत्ति ही कार्यकारण परिष्रह संज्ञा अन्तर्भूत है कर्योंक जोभकवायके होनेपर ही जानना।।६॥

१. म गतिगमायुष्यक्कमजहर्द् । २. म हमक्कुमहुँ।

सागारो उनजोगो णाणे मग्गम्मि दंसणे मग्गे । अणगारो उनजोगो लीणोचि जिणेहि णिहिट्रो ॥७॥

साकार उपयोगी ज्ञानमार्गणायां वर्शनमार्गणायानाकार उपयोगी छोन इति जिनीर्नाहिष्टः।।
ज्ञानमार्गणयोग्रु साकारोपयोग्यमंतर्भविसस्यद्भुदेकं दोष्टे ज्ञानावरणयोग्यतिरायक्षयोपशमत्रम्यनुत्ततात्व्यापारकाविषयोग्रे विश्वेषष्ठलणक्षत्रज्ञण्य ज्ञानककं समुस्पास्त्रसार्ण्यं कार्यकारणकृत्रप्रत्यासस्ययकः। वर्शनमार्ग्ययेश्वेषविज्ञकाकारणयोग्यत्तर्भविसस्यक्ष्यः। वर्शनमार्ग्ययेश्वेषविज्ञकारणयोग्यत् उप्तिस्तिकः वर्षमामार्ग्यस्ववर्षवर्षयोग्यत्ययेशसम्बद्धः वर्शनमार्ग्ययम् वर्षायायारम् उप्तिस्तिकः वर्षसामार्ग्यस्वक्ष्यवस्य वर्शनककं समुर्ग्यस्यस्वाविः सर्वात्यभिक्षत्रकृत्यस्यकः

र्डतु । बीवसमासाबिगळ्यं वार्गवास्थानदोळंतभीवसमर्थनदिवं गुणस्थानमार्गवास्थानः

र प्रवण्णाद्वयम् प्रतिपाबिसि सत्ते नेदिवकीयिवशिय्यतु प्रकण्णेगळुं येळणे येळल्यहृत्येयकः ।
बाचार्यनेवयं भणिता एदेपिदप्रयोगार्दिवं विद्यातिप्रक्ष्येण्येयळ्णे यरमागमप्रसिद्धत्वप्रकाशानिवदं
सिद्धीयकव्यनदोजुः स्वातन्त्र्यः परिहृतमार्द्धतुः । ईतु न्यायं स्तेतेयुं योजिसस्यवृत्तुं ।। तदनंतरं
प्रतिपाबितिप्रक्षयोगीळ्यं प्रयमोहिष्टगुणस्थानप्रक्ष्यणप्रतिपावनार्यं बोदकोळु गुणदास्वकके
निवक्तिपूर्वकमागस्यं येळल्यंद्वसरस्त्रजं—

१५ जानमार्गणायां साकारोपयोतोञ्जर्मुतः ज्ञानावरणवीयोन्तराववायेषवावस्तुद्वृत्तकातृष्यापारसंनिषाने एव विद्यवस्त्रन्तव्यास्य ज्ञानयः समुद्रन्तेः कार्यकारणकृत्रत्यासित्तस्यात् । वर्धनमार्गणायाः च अनाकारो-पर्यागोञ्जर्मृतः वर्धनावरणवीयांनरायवयोग्वयस्त्रित्वन्तिवायंवसायवयुक्तव्यात्तर्यः तस्येच वर्धनायायवृत्यः क्ष्यकारणक्षयोग्वयस्त्रान्त्र वर्धन्तवः वर्धन्तरः वर्धन्तवः वर्धनन्तवः वर्यन्तवः वर्धनन्तवः वर्यन्तवः वर्यनन्तवः वर्यन्तवः वर्यन्तवः वर्यन्तवः वर्यन्तवः वर्यन्तवः वर्य

हानमार्गणामें साकार उपयोग अन्तर्भूत है, क्योंकि हानावरण और वीर्यानतरायके १५ स्वयोपसमसे उत्पन्न जाताके ज्यापारके होनेपर ही विश्रेष महणक्ष हानकी उत्पत्ति होती है अतः होनेंकि कार्यकारण प्रत्यासित है। और इस्त्रमार्गणामें अजाकार उपयोग अन्तर्भे ते हैं, क्योंकि इसेनावरण और वीर्यान्तरायके स्वयोपसमसे उत्पन्न अर्थ सामान्यके महणक्ष्य स्थापारके होनेपर ही अर्थ सामान्यके महणक्ष्य स्थापारके होनेपर ही अर्थ सामान्यके महणक्ष्य र्मान परित होनों है। इस स्थापस मात्र परित होना है। इस स्थाप अर्थ प्रतिक्रे जिनदेव अर्हन्त आदिने कहा १ है, स्वक्षित्रियं त नहीं है। इस नक्षार जीवसमास आदिका मार्गणास्थानमें अन्तर्भीवका समर्थन करनेसे गुणस्थान और मार्गणास्थान इन हो प्रस्पर्णोको कहक पुतः भेद विवसासे पहले कही बीस महण्याओं के हो कहते हैं। गाथा ने २ में जो 'भणिता' कहा है इस पदसे परसायममें प्रसिद्ध वीस प्रक्षणाओं के प्रकासनसे उनके विशेष कथनमें स्वातन्त्रमका परितार

१. म[°]कारोप[°] । २. म[°]वमावर्में । ३. म[°]मादुरेंदुः वितील्या । ४. म[°]यस्त्रेस्त्रे ।

जेहि दु लक्खिन्जंते उदयादिस संग्वेहि भावेहि । जीवा ते गुणसण्णा णिहिहा सञ्वदरिसीहिं ॥८॥

येस्तु लक्ष्यन्ते उदयाविषु संसबैभविजीयाः, ते गुणसंज्ञा निर्विष्टाः सर्वेद्यात्रानः ॥ मोहनीयाविकसंगेळ्गे उदयोश्जामस्रयोषज्ञमन्त्रयरिणामरूपंगळोळवस्याविज्ञेषंगळागुत्तं विरलु संज्ञायमानंगळप्यात्रु केस्रबु भावंगसिदं निय्यात्वादिपरिवामंगीळ्वं गुण्यन्ते लक्ष्यन्ते

दर्यते लांग्लयते वा जोबास्ते बोवपरिणामा गुणस्यानसङ्गायनः एवितु सत्ववशिगलप्प सर्थवर्तिरं पेळल्पट्टुरु । ई गुणशब्दनिरन्तिश्रवानमप्य सूत्रीदर्व मिण्यास्वावियादुनुमयोगकेवे लिस्वपर्यतम्य जोवपरिणामविशेषपळो गुणस्यानंगळे दितु प्रतिपादितमे वरियल्परुगु ।।

स्ववसार्व पळल्पट्डु । इ गुणाझबानशास्त्रभागमण सूत्रावव ।सम्यादाावपाडुम्भागमण हिल्सवर्यंतमपद जीववरिणामविज्ञेवगळो गुलस्यानंगळे वितु प्रतियादितमं वरियत्पडुगुं ।। स्वस्थितक्षयवज्ञातुवयनिषेके गजतां कार्मणस्क्रवानां फकरानगरिणतिरुद्धः। उदये भवः श्रीवयिकः। प्रतियक्षकर्मणामृबद्यासाय उपज्ञानः। उपज्ञाने भव श्रीयत्रभिकः। प्रतियक्षकर्मणां १० पनस्य-प्रयासवेन नाजः स्वयः। स्वयं भवः क्षायिकः। प्रतियक्षकर्मणामवये विद्यमाने यो जीवगुणाज्ञो

बुड्यते स क्षयोपश्रमः । क्षयोपश्रमे भवः क्षायोपश्रमिकः । उत्ययादिनिरपेकः परिणामः परिणामे भवः पारिणामिकः।

भोह्नीयादिकर्मणा उदयोश्वासक्षयोश्यायत्ववर्षस्थास्त्रवेषु बदस्यविद्योषेषु सस्तु संजाय-मानैयमेर्बः-जीवस्य निध्यास्यादिपरिणामः, गृष्यरते-न्द्रव्यन्ते दृष्यरते लांक्यन्ते वा जीवारते जीवपरिणामाः १५ गृणस्यान्तंज्ञा नवन्त्रीति वर्त्यवर्धिनः-चर्वजः, निर्दय्दा-कविद्याः। बनेन गृणस्यन्तिविद्यस्यमम्भूतेन निध्या-स्वादयोऽप्रीणिकेवित्तस्यर्थन्ता वे जीवपरिणामविद्ययाः त एव गुणस्यामानीति प्रतिद्यादितं मर्वति । स्वित्यतिः स्वादयोऽप्रयोगिकेवित्तस्यर्थन्ता वे जीवपरिणामविद्याः त एव गुणस्यामानीति प्रतिद्यादितं मर्वति । स्वित्यति स्वाद्याद्यान्ति स्वाद्याद्यान्ति स्वाद्याद्यान्ति स्वाद्यान्ति स्वाद्यानि स्वाद्यानि स्वाद्यानि स्वाद्यानि स्वाद्यानि स्वाद्यानि स्वाद्यानि स्वाद्यानि स्वाद्यानि स्वाद्यानिक स

किया है अर्थात् वीस प्ररूपणाओं के कथनमें प्रत्यकारकी स्वेक्छाचारिता नहीं है। इस प्रकार यह न्याय उसी रूपमें योजित किया जाता है।।आ

जन भीस प्रकरणाजों में से पहुंडे कही गुणस्थान प्रकरणाका कथन करनेके लिए पहुते गुणस्थान शब्दका निकर्षिक्य कथ कहते हैं —मोहनीय आदि कमीक उदय, उपस्था, ह्यर, ह्यरीय साथ परणामरूप अवस्था विशेषों होते हुए उत्सक्ष होनेवाल जिन मार्वोसे अर्थान् रूप जीवके मिण्यात्व आदि परिणामीसे जीव 'गुण्यन्ते' अर्थात् देखे आते हैं, पहुचाने जाते हैं, जीवके उन परिणामीकी गुणस्थान संझा होती हैं ऐसा सर्वेशवेचने कहा है। इस गुण शब्दकी निकर्षक्ति प्रवासतावाकी लिये हुए स्वृत्तके हारा मिण्यात्वसे लेकर अयोगाकेवली पर्वेतन जो जीवके परिणाम विशेष हैं वही गुणस्थान हैं, यह प्रविचादित होता है। उन पाँच मार्वोकी निवर्षक कहते हैं—अपनी स्थितिका ह्यर होनेके उदयागत निवेक्त मंगलनेवाले ३० काम्मेणकस्थीका कर होते हैं —अपनी स्थितिका ह्यर होनेके उदयागत निवेक्त मार्वोत्ति हो प्रविच्या विशेष्ट में मार्वोत्ति हो मार्वात्व कर्माक करने हैं। प्रविच्या कर्मोक उदयक हो उपसर्थ है। अपन्यक्ष होनेवर होनेवाल परिणाम और पिक है। प्रविच्या कर्मोक उपसर्थ है। अपन्यक्ष होनेवर होनेवाल मार्व औप अस्तिक है। प्रविच्या कर्मोक उपसर्थ है। अपन्यक्ष करने हैं। उसके होनेवर होनेवाल में क्षेत्र करने हैं। उसके होनेवर होनेवाल परिणाम और सिक है। अपनिव्या करने हैं। उसके होनेवर होनेवाल मार्व औप असके होनेवर होनेवाल मार्व औप असके होनेवर होनेवाल मार्व औप उसके हैं। असके होनेवर होनेवाल स्था करने हैं। असके होनेवर होनेवाल स्था करने हैं। असके होनेवर होनेवाल स्था करने हैं।

ऍरितोदयिकादिपंचभावंगळ्र्यं सामान्याचंप्रतिपादनमं माडि मृदे विस्तरमागि महाधिकार बोळपेळवपर ॥

तवनंतरमा गुणस्यानंगळं गायाह्ववींववमुद्दे शिसिपवपर-

मिच्छो सामण मिस्सो अविरदसम्मो य देसविरदो य ।

विरदा पमत्त इदरो अपुन्व अणियद्वि सुहमो य ॥९॥

उवसंत खीणमोहो सजोसकेवलिजिणो अजोसी य।

चोहम जीवसमासा क्रमेण सिद्धा य णादव्या ॥१०॥

नामेकवेद्यो नाम्नि प्रवर्तते एंबी स्थायवि थाये यरित्यङ्गुं। मिन्यावृष्टिः सासावनी मिम्पोऽविरतसम्बर्गृष्टश्व बेशविरतश्व, विरताः प्रमन इतरोऽपूर्वेऽनिवृत्तिः सुरुमश्व। उपशान्त १॰ क्षीयमोडी सयोगकेवाधिकानोऽयोगी च चतर्वश्वावसमासाः क्रमेण सिद्धारण्य ज्ञातच्याः ॥

जदवादिनिरपेक: परिणाम: तिस्मन् मदः परिणामिकः । एक्मौदियकादीना पञ्च भावानां सामान्यार्वं प्रतिपाच विस्तरतः अग्रे तन्मक्कारिकारे प्रतिपादियव्यति ॥८॥ वयं तानि गुणस्थानानि वाषाद्वयेन उद्दिशति —

मिध्या-अतस्विषया दृष्टः-अद्धा वस्त्रासी विध्यादृष्टिः। नान्नि वसर्वस्यचेति दृष्टिवदस्य
कौरात् विश्वको स्युक्तं। वयं मेदः अदेशंद आतस्यः। सह आतादनेन विराधनेन वर्तत इति सासादना।
१५ सासादना सम्प्रवृष्टिव्यासी सासावनसम्बृष्टिः। वश्यवा आवादनेन सम्प्रकृषिदाय सह वर्तमानः
सासादनः। साधादनआसी सम्प्रवृष्टिआ सासावनसम्बृष्टिः। इदं मृतपूर्वन्ययंन सम्प्रवृष्टिः तात्वयं।
सम्प्रकृष्टिः। स्वासावन्यास्योभिक्षः। सम्बन्ध-स्वाचीचीना दृष्टिः-व्यावन्याविक्यां नस्याको सम्प्रवृष्टिः। स्वासावन्यस्याविक्याः
सम्प्रकृष्टिः। वेश्वतः-प्रकृष्टिकाः, विरती देशवित्तः स्वतासंयद्वाः स्वतः। अपूर्वाः करवाःवपरितनसर्वगृष्टिसानविनां संयमित्वमेव आयर्यति। प्रमास्यतीति प्रमतः। इतरः-अप्रमतः। अपूर्वाः करवाः-

२० जीवके गुणका अंस देखा जाता है वह क्षयोपसम है। उसके हांनेपर होनेपाला भाव हायोपसिमक है। जिसमें उदय आदिको अपेक्षा नहीं है उसे परिणाम कहते है उसके होते हुए होनेपाला भाव पारिणामिक है। अर्थात् उदयादि निरपेक्ष परिणाम ही पारिणामिक मान है। इस प्रकार औदयिक आदि पाँच मानोंका सामान्य अर्थ कहा। विस्तारसे आगे जनके महापिकारमें कहेंगे।।८॥

२५ आगे जन गुणस्थानों का निर्देश दो गाथाओं से करते हैं—पिध्या अर्थात् अतस्वको विषय करनेवाली, दृष्टि अर्थात् अद्धा जिसके हैं वह मिध्यादृष्टि है। 'नाम्नि उत्तरपदृश्य' हस सूत्रके अनुसार दृष्टिपहका लोप होनेसे 'मिष्को' कहा है। यह भेद आगे भी जानना। जो आसादना अर्थात् वराधवाने हैं यह सासादना है। जिसकी सम्ययदृष्टि सासादना है वह सासादन सम्ययदृष्टि है। अथवा आसादन अर्थात् सम्ययदृष्टि कहते है। सुत्रपूर्व न्याससे अर्थात् पहले वह सम्ययदृष्टि वा इस अपेक्षासे यहाँ सम्ययदृष्टि कहते हैं। मूज्यू न्याससे अर्थात् पहले वह सम्ययदृष्टि आपादन सम्ययदृष्टि कहते हैं। मूज्यू न्याससे अर्थात् पहले वह सम्ययदृष्टि आपादन सम्ययदृष्टि कहते हैं। सम्यक्त अर्थात् समिनिनो, दृष्टि अर्थान तस्वार्थ अद्धान सिमीनो, दृष्टि अर्थान तस्वार्थ अद्धान जिसका है वह सम्ययदृष्टि है। तथा जो अविरत होनेके साथ

१. म छाये[°]।

मिन्यातस्विविद्या वृष्टिः श्रद्धा यस्यासी मिन्यावृष्टिः। नाम्प्युत्तरपदस्य चरुकुःवा एंदु दृष्टिपदक्षे होपसाणि मिन्छो एंदु फेन्द्रच्तुः। ई परिच्छु मृदेयुम्पियस्पद्युः। सह शासादनेत विरोजनेन वर्तत इति सासादना। सासावना सम्याद्युद्धिरयास्त्री सासावनसम्यादृद्धिः। त्रवदा त्रासावनः सस्याद्युद्धः सासावनः सस्याद्युद्धः सासावनः सस्याद्युद्धः । एवति अतपदेन्याय्यिदं सम्याद्यिद्धः। एवति अतपदेन्याय्यिदं सम्यादिद्धः। एवति अतपदेन्याय्यिदं सम्यादिद्धः । एवति अतपदेन्याय्यिदं सम्यादिद्धः ।

सम्यवस्विषयात्विषयो निक्षः । (सम्यक्) सेमीबीना बृष्टिस्त्तवार्षण्यातं स्वयास्य सम्यवस्विष्यात् स्वयास्य सम्यवस्य स्वयास्य स्वयास

पिणामा यस्याती अपूर्वकरणः । निवृत्तिः -परिणामविष्येषः, न विषये मिवृत्तिक्यः करणो सस्याताविश्वृत्तिः १५ करणः । मुक्तः, साम्याग्यः-कष्याः, सस्याणी सुक्षमाम्याग्यः । उपधानतो मोहो सस्याणी उपधानतमोहः । शीणो मोहो सर्यातो तीणवाहः । पातिकर्माणि व्यक्ति स्मेति वितः, केवन्त्रातमस्यात्याति वेवकी, स वासी वितन्न अवेनितिकाः । योगोन सह वर्तते हृति स्त्रोमः, व वासी वेविध्वित्वका स्रोपोणविष्यित्वः । योगोन सह वर्तते हृति स्त्रोमः, व वासी वेविध्वित्वका स्रोपोणविष्यित्वः । योगोन स्वर्तते व्यक्तिकानः स्यानुवर्तगात् अयोगी वासी वेविध्वित्वका अयोगोवेविध्वितः ।

सम्यक्ट्रृष्टि है यह अविरत सम्यम्ट्रृष्टि है। देश अर्थात् एकदेशसे जो विरत है वह देश २० विरत अर्थात् संयतासंयत है। यहाँ जो विरत पद है वह उत्परके सब गुणस्थानवर्तियों के स्पर्यमी होनेको मूचित करता है। जो प्रमादयुक्त है वह प्रमत्त है जो प्रमादयुक्त है वह अपने के जो प्रमादयुक्त नहीं है वह अपनत्त है। अपूर्व करण अर्थात् परिणाम विस्तेष हैं वह अपने करण है। निहस्ति परिणाम विश्तेषको कहते हैं। जिसके करण निष्टृत्ति रूप नहीं है वह अन्विष्टकरण है। मूक्त्म साम्यराय अर्थात् कागाय जिसकी है वह सुक्ष्मसाम्यराय है। विस्तका मोह क्यानत है वह उदानत- २५ मोह है। जिसका मोह स्रीण है वह सुक्ष्मसाम्यराय है। विस्तका मोह क्यानत है वह उदानत- २५ मोह है। जिसका मोह अर्थात्त है वह उदानत- २५ मोह है। जिसका मोह स्रीण है वह स्रीणमीह है। जो केवली बही जित होसे केवलीजित है वह सर्थाग केवलीजित है। जो योगसहित है वह सर्थाग है। जो स्रीण होने स्रीण केवलीजित है। किवलीजित है। जिसके योग है वह योगी है। जो योगी नहीं, वह अर्थागिकेवलिजित है। किवलीजित वह विस्तृत्विस अर्थागी वह बुला केवलिजित, इस तरह अर्थागिकेवलिजित है। ३० ये मिथ्यहित से केवर अर्थागिकेवलिजित है। ३० ये मिथ्यहित से केवर अर्थागिकेवलिजित है। ३० ये मिथ्यहित से केवर अर्थागिकेवलिजित ने विस्तृत्व जीवह जीवसमास अर्थात् गुणस्थान जानना चाहिए।

शंका-गुणस्थानकी संज्ञा जीवसमास कैसे हुई ?

समाधान-जीव इनमें 'समस्यन्ते' अर्थात् संक्षेप रूप किये जाते हैं। अथवा जीव इनमें 'सम्यक् आसते' अच्छी रीतिसे रहते हैं इसछिए गुणस्थानोंको जीवसमास कहते हैं। 34

१ क[°]रादनेन । २. स सम्यंत्री ।

केवलिजिनस्य अयोगिकेवलिजिनः।

्रिवित् सिध्यावृष्टपाविद्यामि अयोगिकेवलिजिनावसानमप् बतुर्वैद्यजीवसमासेगलु गुणस्थानंगळं विरियत्पबृतुत्रु । इत्ति जीवसमासे एंब संज्ञे गुणस्थानकः तातुत्रं वोड-जीवाः
समस्यन्ते सिक्ष्यन्ते एकिवति जीवसमासाः । अयवा जोवाः सम्यानासः एक्वित अवस्यानाः
स्थानं एकिवति जीवसमासाः । अयवा जोवाः सम्यानासः एक्वित अवस्यानाः
सम्याने सिक्ष्यकार्याद्वं गुणस्थानंगळं जीवसमासाञ्चवित् चेळत्यवृतुत्रु । ई सक्ष्मरप् जीवं
गौळतु लोकरोळोळरेते विनष्टकृत्तकसंग्यत्र्य सिक्ष्यपरिक्वाकुमोळारीवृत्रं जातव्यवसप्पः ।
क्रमेण सिद्धाः एवितु क्रमश्चविदं मुखं चातिकमंगळं अधियिसि सयोगायोगिकेविलगुणस्यानंगलोख यथायोग्यं कालमंकरिसि अयोगिकेविलवरसस्यवदीळ् शेवाचातिकमंगळं निरवत्रेषमानि
क्षिपियिसि सिद्धरप्परंथी क्रमं क्षापितस्पृतु । ई क्षापकविदं गुणस्तकलकसंक्षयम् सर्ववा कर्मा। भावत्वाण्वरं सद्धा मनत्वव्यं परमासंगं निरक्तनावृत्यः ।

अनंतरं गुणस्थानंगळीळु जौदिधकादि भाषंगळुने संभवमं तोरिवपर। मिच्छे खुद्ध औदहओ विटिए पुण पारिणामिओ भाओ। मिस्से खओवसमिओ अविरदसम्माम्म विण्णेत ॥११॥

एते निस्यादृष्टपाधयोषिकेनिकविनावकानाः चतुर्दशकीवस्त्रासाः गुणस्यानानीति जातस्याः। कपनियं जीव-१५ समस्य इति शंजा गुणस्यानस्य जाता ? इति चेत्, जीवाः समस्यन्ते-सिवयन्ते एविति जीवसमातः। । अथवा जीवाः सम्यासति एविति जीवसमातः। । इत्यत्र प्रकरणसाम्ययेन गृणस्यानायेव जीवसमात्राः। । जयवा जेवाः । एते सक्त्राणि जीवा यवा क्रोके सित्त तथा विनस्वकृत्यन्त्रमाणः। सिद्धरपिकोधि सर्त्वाति जातस्याः मवन्ति । क्रमेण विद्याप्येति क्रमशस्येन पूर्वं धातिकर्माणि सार्यास्या सयोगायोगिकेविन्तृणस्यानयोग्यायोग्यकार्थे स्थित्या अयोगिकेविकरपस्यसये सेवायाविकर्माणि तिरस्ववेद्याणि आयित्या सिद्धा अवन्तीत्ययं क्रमो जापते । २० सेन जायवेन गुणस्यस्थकर्मस्यस्यं सर्वात कर्माभावान् सद्यमुक्तस्यं च परमात्मनो निराहतं जातं ॥१–१०॥ अप गुणस्यानेव जीविष्वादिभावानां संग्रं दर्वायति—

मिन्यादृष्टिगुणस्माने दर्शनमोहोदयजनितौदियकभावः अतस्वार्यश्रद्धानलक्षणो भवति खल् स्फुटं। हितीये-सासादनगुणस्याने पुनः पारिणामिकभावो मवति, अत्र दर्शनमोहोदपादिनिरपेशासद्भावात् । मिश्रगुण-

यहाँ प्रकार अध्यक्ष गुणस्थान हो जीवसमास झन्दसे कहे जाते हैं। जैसे ये सकमां जीव १५ कोकों हैं बैसे ही जिनके सब कमें नष्ट हो गये हैं वे सिद्धपरोस्टों भी हैं, ऐसा जानना। गायामें कहें 'क्रोज़ेण सिद्धाइन'के कम झन्दमें जब बहनकाय है कि पहले घाविकमों को झाय करके सचेगाकेवली और अयोगकेवली गुणस्थानमें यवायोग्य काल तक रहकर अयोगिकेवलीके अतिवास समयों जीय अयावि कमीं को पूरी तरहसे सह करके सिद्ध होते हैं। इससे एक साथ सब कमों का झय होना और सर्वदा कमों का अभाव होनेसे परमात्माके सदा मुक्त होनेका निराकरण किया है।।९-१०॥

आगे गुणस्थानों में औदिक आदि भावोंको दर्शाते हैं—सिश्यादृष्टि गुणस्थानमें दर्शनमोहके बदस्से ब्लाइ औदिक भाव होता है जिसका छक्कण अतत्वसद्भान है यह स्पन्द है। दूसरे सामादन गुणस्थानमें पारिणामिक भाव होता है। यहाँ दर्शनमोहके बदस् आदिको अपेक्षा न होनेसे पारिणामिक भाव कहा है। सिश्यगुणस्थानमें झाटोपशसिक भाव मिध्यावृष्टी सल्बोदियको भावः । द्वितीये पुनः वारिवामिको भावः । मिश्रे क्षायोपः शमिकोऽविरतसम्प्रवृष्टी त्रय एव ॥ निष्यावृष्टियोऽव्हानंसोहोवयजानतीविषकभावमत्त्वार्षे-षद्धानकशयवन्त्रं स्प्रुटमाणि । द्वितीयपुणस्यानवोज् सत्ते पारिकामिकभावमन्त्रुमेहिल वर्शन-मोहोवयावि निरपेक्षमृदेप्पुवर्तीणवं । मिख्युपस्यानवोज् क्षायोपश्चिमकभावमक्रमदेतं दोडे— निष्यात्वप्रकृतिय सक्वादितस्यक्तेज्ञुवयामाकक्रमक्षायदोज् सम्यविष्यात्वप्रकृत्युवर्यमृदापृत्ति-रस्तु मनुवयप्राप्तनिकेशाञ्चप्रामवोज् सम्यद्गमुतमपुत्री कारणमाणि ॥

बांबिरतसम्बाद्धिद्योळीपश्रामकम् सायोपशामकम् सायिकसम्बन्धममे वितु भावत्रितय-मक्षु मल्लिदश्रतमोहद्वपश्चमदर्ताणदं जीपश्चमिकसम्बन्धम्, दर्शनमोहस्रयोपश्चमदर्ताणदं क्षायोप-

शमिकमप्य वेदकसम्बन्धस्यम्, दर्शनमोहक्षयदत्तणिदं क्षायिकसम्बन्ध्वमुमक्कु ।

ई पेळल्पट्ट भावंगले संभवनियर्मनिमित्तमं प्रतिपादिसत्वेडि मुंदण सुत्रावतारं ।

एदे भावा णियमा दंसणमोहं पहुच्च भणिदा हु। चारिचं णित्थ जदो अविरद अंतेसु ठाणेसु ॥१२॥

एते भावा नियमाहर्यनमोहें प्रतीत्य भणिता खब् । बारित्रं नास्ति यतोऽविरतान्तेषु स्थानेषु ॥ इंतु पेरित्तं भ्रेटल्युहोद्दाकाविभावंग्यु नियमित्रं वर्षानेसामुनुद्देविश्चाति स्टुटमाणि स्थल्यहुन् । आवृद्धों इ कारणांदियमित्रस्य गुणस्थानंगळोळु बारित्रमित्रस्य कारणानि १५ बारित्रमोहसनुद्देविश्चा थेळल्यदुद्दिल्ल । अर्वीर्त्यं सासावनगुणस्थानदोळलेनावृद्धीयक्वायोसेटा-

स्याने सायोपरामिकमानो मनति । कुटाः? मिण्यात्वत्रकृटीः सर्वयातिस्यक्तानामृदयामानक्षणे सये सम्याग्न-य्यात्वत्रकृत्युदये विद्यानो सरकनृदयमासिनियेकाणा उपशमे न समृद्गृत्त्वादेव कारणात् । अविरत्तसम्यष्टि-गुणस्याने औरश्चिमकसम्बन्धन-नायोपरामिकक्यवेदकसम्बन्धन-सायिकसम्यक्षनामानस्ययो भावा भवन्ति । तन दर्शनमोहोपश्चमस्य क्षयोपश्चमस्य क्षयस्य च संगवात् ॥११॥ एयामुक्तभावानां संभवनियमस्य निमित्तमाहु— २०

एते प्रापृत्तीदिकादयो भाषाः नियमाद् दर्शनमोहं प्रतीस्य-व्याव्यत्वेव, भणिताः-कविताः भवन्ति सन्-पुन्ते, यतः कारणादिक्तानेतृ चतुर् गुनस्यानेषु चारित्वं नास्त्रीति कारणात् ते चारिकानेद्र प्रतीस्य न न भणिताः। तेन सासादनगुणस्वानं कननानुक्त्यत्यत्वादेवे विद्यानेत्रपि तदिवकाया परिणामिकमावः कार्षे प्रतिवादित होते जानीहि । बननानुक्त्यत्यत्वाद्यादिक्वया तु बौदिक्तानोत्रीप भनेत् ॥१२॥

होता है, क्योंकि मिध्यात्व प्रकृतिके सर्वघाति स्पर्द्धकोंका उदयके अभावरूप क्षय होनेपर २५ तथा सम्बक्षिध्यात्व प्रकृतिका उदय रहते हुए और अनुदय प्राप्त निषेकोंका उपग्रम होनेपर मिश्रगुणस्थान होता है। अविरत सम्यवदृष्टि गुणस्थानमें औपश्लिक सम्यवस्त, स्रायोप-प्राप्तिक रूपवेदक, तथा साथिक सम्यवस्त्व नामके तीन भाव होते हैं; क्योंकि इस गुणस्थानमें दर्शनमोहका उपग्रम, स्रयोपस्म तथा क्षय होता है ॥११॥

आगे इन भावोंके होनेका कारण कहते हैं—ये जो उत्पर औद्विक आदि भाव कहे हैं ३० में नियमसे दर्शनमोहको अपेक्षासे हो कहे हैं। क्वोंकि अविदत सम्बयदृष्टिपर्यन्त चार गुण-स्थानोंमें चारित्र नहीं होता। इस कारणसे वे भाव चारित्रमोहका आत्रय डेकर नहीं कहे हैं। इससे सासादन गुणस्थानमें कान्यातुबन्धी-कोध-मावा डोममें-से किसी एक क्यायका

रै. क. भामतर्ता २. म क्कुमिल्छ । ३. म बर्चाण । ४. म बाबमदेवे । ५. म बम्गृंटी । ६. म भेप्पुरे । ७. म विश्वमिक । ८. क मिनिममं । ९. म कियायोदयम् ।

युक्तिर्वेडदेविवक्षेयिर्वं पारिकामिकभावभाषंत्रोळ्प्रतिपादितमेंदरिषे । अनंतानुर्वेध्यस्यतरोदय-विवक्षीयिदीविकभावमप्पृदः ।।

देशसंयतादिगुणस्थानंगळीळ मावनियमप्रदर्शनार्थमागि गायासुत्रहयंमं पेळ्दपर---

देसविरदे पमचे इदरे य खओवसमिय भावी दु ।

सो खल चरित्रमोहं पदुच्च भणियं तहा उवरि ॥१२॥

देशविरते प्रमत्ते इतर्रात्मश्च क्षयोपश्चमिको भावस्तु स खलु चारित्रमोहं प्रतीत्य भणितं

देशविरतनोळं प्रमत्तसंयतनोळं इतरनप्य अप्रमत्तसंयतनोळं कायोपज्ञिनकसंयममक्तुं।

देशसंयतावेकायिवं प्रत्यावयानकवायंतीलुदायसत्यष्ट्र देशयातिस्वर्धकानत्तेकशागानुमागो-१ • वयदोवने ज्वयमनेटवदे क्षीयंमाणंक्वत्य विवक्षितनिवकंगळ सर्वधातिस्वर्धकगळतंत्रवहुमाणान्तु-वयाभावकेलणस्वर्वोळ्यनवरुपरितनिवकंगळ्य्यनुदयामाणञ्जो सदबस्थालक्ष्मणस्युवागमंदागुति-रलु समृदयुत्तेस्वयुवरिदं चारित्रमोहमं कुष्तु देशसंयमगड् व्यायेशविकासव्ये प्रेळस्य हुउ अते प्रमत्याप्रमत्यो संज्यकनकवायंगळ जवितदेशयातिस्वर्धकानतेकभागानुभागदोष्ठने उदयननेटवर

देशसंयतादिषु गुणस्यामेषु भावनियमं गाबाइयेन दर्शयति-

२० चर्य होते हुए भी उसकी विवक्षा न होनेसे आगसमें पारिणासिक भाव कहा है ऐसा जानों। अनत्वानुबन्धोमें-से किसी एक कषायके चढ्यकी विवक्षासे तो औद्धिकमाब भी सन्भव है।।१२।।

आगे देश संयत आदि गुणस्थानों में भावका नियम दो गाथाओं से कहते हैं—देशविरतमें, प्रमत्त संवतमें और इतर अर्थान् अप्रमत्त संवना से आयोपश्रमिक संयमस्य भाव
देश होता है। देशसंयतकी अपेक्षा प्रत्याक्यानावरण कषायों के उदयको प्राप्त हुए देशचाति रपद्धकिंक
अनत्व संभामात्र स्पष्टकें अनुमागका उदय रहते हुए, उदयमें आये विना ही क्षयका
प्राप्त हुए वो विवक्षित उदयक्षत निषेक सर्वधाति स्पद्धक उनके अनत्व बहुमागोंका उदयाभावकर अय होनेपर तथा उनके उत्परका अनुद्ध प्राप्त निषेकांका सदस्याक्षर प्रयम्न
होनेपर उपनन्त होनेसे चारित्र मोहको अपेक्षा देशसंयम साथोपश्रमिक भाव है ऐसा कहा
है। तथा प्रमत्त और अप्रमत्त गृणस्थानोंमें भी संव्यउन कपायोंके उदयके प्राप्त देशचाति
स्पर्दकिंके अनत्वत्र मागके उदयके साथ उदयमें आये विना खयको प्राप्त होनेपर तथा
इनसे उत्परके अनुद्ध प्राप्त निषेकांके अनन्त बहुमागोंका उदयाश्वरस्य क्षय होनेपर उपन्त होनेसे सार्थ
इनसे उत्परके अनुद्ध प्राप्त निषेकांक स्वतस्वाक्षर चरसम् होनेपर उपन्त होनेसे स्वरित

१. म[°] इंडिंदर्बि[°] । २ म इसरे च । ३. म[°] वस्रददिस्त । ४. स स्रयमार्ग [°] । ५. क[°] स्क्षये । 8 ६. म $^{\circ}$ तिवप्प ।

20

क्षीयमार्जगळप्य विवक्षितीवयनिवेकंगळ सर्वेचातिस्पर्यकानंत्रवहुं मार्गगळुष्याभावशक्ष्यकायदोळ-मवदपरितर्मानेकंगळप्यनुवपप्राप्तगळ्ये सवबस्वाकक्ष्यवम्प उपद्यासम् टापुत्तिरङ्क् समुद्यनमप्तपुद-रितं बारित्रमोहसं कुर्यतिस्त्रियुं सकक्षंयमम् झायोपद्यमिकभावमं दु येळस्पडुवृद्दं बुदु श्रीय-भयमुरिसिद्यात्यकवर्षात्मळप्राप्तायं ।

अहंगेमेपु अपूर्वकरणाविगुणस्थानंगळीळं बारित्र मोहनीयमने कुक्तु तत्तद्गुणस्थानंगळीळ ५

भावंगळरियल्पड्वुबु-

तत्तो उवरि उवसमभावो उवसामगेषु खवगेषु ।

सहजो भावो णियमा अजोगिचरिमो ति सिद्धे य ॥१४॥

तत उर्वेपुंपदामभाव उपशासकेषु क्षपकेषु । क्षायिको भावो नियमावयोगिचरम इति सिद्धे च ॥

ह्रांहरुदं मेळे अपूर्वकरणाविगुणस्थानंगळ्नात्कवरवासकरोळूँ वामिकभावसक्कुं । चारित्र-मोहनीयोपदामबत्ताणिदं तत्संयमक्क प्रादुर्भावमुंटप्युवरिदं । अते अपूर्वकरणावि नात्कुं गुणस्थानं-गळ क्षप्वरोळे सयोगायोगिकेविक्तगळ्यां आयिकचावसक्कुं नियमिदं तच्चारित्रक्के चारित्र-मोहनीयक्षययवर्ताणवं समुद्रभूतत्वमृंदर्पुदो कारणमाणि । अते सिद्धपरमेष्टिगळोळं क्षायिकभाव-मक्कमदुदं सक्ककमंत्रयोदमुत्तसप्रदर्शितः

तदनंतरं प्रागृहिष्टंगळप्य चतुर्देशगुणस्यानंगळोळगे प्रयमोहिष्टनिष्धादिष्टगणस्यान-

सर्वयातिस्पर्वकानन्तवहूमागाना उदयामावककावाय तेषा उपरिवानिवैकाणा अनुस्वप्राप्तानां सदबस्यालक्षणो-पर्यामे च तति समुरपन्नस्थात् चारियमोहं प्रतीत्यायापि सक्कसंयमीत्रीय क्षायोपयमिको भाव इति भांगतं इति स्रोमस्वरवन्द्रसूरिविद्यान्तवकस्योभित्रायः। वत्ता उपयंति अपूर्वकरणादिगुणस्थानेषु चारियमोहनोयं प्रतीत्य तत्तरमणस्यानिय माजा हात्राव्यः। 118 शो

तत उपरि अपूर्वकरणादिनतुर्गुनस्थानोपशमकेषु औपश्चीमक भाषो भवति तसंयमस्य चारित्रमोहो-पद्मानांव संभवात् । तथा अपूर्वकरणादिनतुर्गुनस्थानश्वकष्टेषु सरोगायोगिकेविक्तोस्र सायिकसाथो भवति नियमेन तथ्नारित्रस्य चारित्रमोहस्योग्तस्थात् । तथा विजयसंख्यिकस्य सायिकसाथः स्थात् तस्य स्वस्थ-कर्मस्योदस्थनस्वतः ॥१४॥ अप प्रामृद्धिस्यनूर्यसम्बग्नेष्ठ प्रवसीदिस्टस्य मिस्पाहित्यसस्यानस्य रक्ष्यं

मोइको अपेक्षा सकल संबम भी झावोपत्रमिक भाव है ऐसा कहा है। यह श्रीमान अभय- २५ चन्द्रसूरि सिद्धान्तवकवर्तीका अभिप्राय है। तथा आगे भी अपूर्वकरण आदि गुणस्थानोंमें चारित्र मोहनीयकी अपेक्षासे भाव जानना ॥१३॥

अप्रमत्तगुणस्थानसे ऊरर उपशम श्रेणि सम्बन्धी अपूर्वकरण आदि चार गुणस्थानोंमें औपशमिक भाव होता है। क्योंकि उनमें होनेवाला संयम चारित्रमोहके उपशमसे हो होता है। तथा क्षपक श्रेणि सम्बन्धी अपूर्वकरण आदि चार गुणस्थानोंमें और स्थोगकेवली ३० अयोगिकेवलीमें क्षायिक भाव होता है; क्योंकि नियमसे उनमें होनेवाला चारित्र चारित्र-माहके ख्रयसे उपलम्ब होता है। तथा सिद्ध परमेष्ठीमें भी ह्यायिक माव होता है व्योंकि नियम प्रसन्त कर्मोंके क्षयसे उपलम्ब होता है। तथा सिद्ध परमेष्ठीमें भी ह्यायिक माव होता है क्योंकि नियस पर समस्त कर्मोंके क्षयसे उपलम्ब होता है। १४४॥

१. म⁹बहुमार्गगल जनन्तबहुमार्गगसुर्वे । २. म⁹बेलेयुं । ३. क उपस्यंपर्स्यर्थे । ४. म⁹रोलमोर्थे । ५. स मोहसर्वे । ६. म⁹पूर्वे ।

स्वरूपमं प्रदक्षिवयर-

मिच्छोदयेण मिच्छत्तमसद्दश्णं तु तच्च अद्वाणं । एयंतं विवरीयं विणयं संसद्धमण्णाणं ॥१५॥

मिण्यात्वोवयेन मिण्यात्वमभद्धानं तु तस्वार्थानाम् । एकान्तं विषरीतं विनयं संशयितम-५ ज्ञानसः।।

वर्शनमोहनीयमेदमप्य निष्धात्वप्रकृत्युवर्षीवर्षं जोवक्के तत्वार्षंगळ अश्रद्वानळलाणे निष्धात् स्वाक्को निष्प्रात्वमुकेतात् विनयः विचरोतः संश्रयाक्षानमेदिः चंत्रप्रकारमक्कुमित्रः जोवाविवेस्तु सर्वेचा सर्वेव सर्वेवात्तदेव सर्वेषेकमेव सर्वेवानेकैमेव एवितिषु मोवळाव प्रतिवक्तीनरपेकैताताभि-प्रायमेकोनिम्बयानको बक्ककः

अहिसाविक्रयम्बद्धस्करमप्य स्वर्गाविनुस्वके हिसाविक्यवागाविकःश्विदं जीवकके
प्रमाणसिद्धमप्य मोक्षकके निराकरणस्थिदं प्रमाणवाधिकसप्यत्रमोमोक्षास्तित्वववनविर्दीमितनुः
मोवलावमेकातालवनविर्दे विपरीताभिनिवेशं विपरीतिभिन्यात्वमे वदककः।

सम्यन्दर्शनज्ञानचारित्रनिरपेलेथिवं गुरुपादपुत्राविक्षपमप्प विनयदिवसे मुक्ति एवितुं श्रदानं वैनयिकसिध्यास्वसे बत्रककः ।

प्रत्यक्षावित्रमाणगृहीतमध्यर्यके वेजकालांतरंगळीळु व्यभिचारसंभववर्त्ताणदं परस्पर-

प्ररूपयति-

24

दर्शनमोहनीपमेदीमयात्वप्रहायुद्दीन बोबस्य बतस्यार्थस्यात्मस्यार्थं स्थात् । तत्रण्या विश्वास्य स्थात् । तत्रण्या विश्वास्य स्यात् । तत्रण्यात्वस्य स्थात् । तत्रण्यात्वस्य स्थात्वस्य स्थात्वस्य स्थात्यस्य स्थातस्य स्थात्यस्य स्थातस्य स्यातस्य स्थातस्य स्यातस्य स्थातस्य स्थातस्य स्थातस्य स्थातस्य स्थातस्य स्थातस्य स्थातस्य स्थातस्य स्थातस्य स्यातस्य स्थातस्य स्यातस्य स्थातस्य स्थातस्य स्थातस्य स्थातस्य स्यातस्य स्यातस्य स्यातस्य स्यातस्य स्यातस्य स्थातस्य स्थातस्य स्यातस्य स्थातस्य स्था

आगे पहले कहे चौरह गुगरवानोंमें से प्रथम निरिष्ट मिण्यादृष्टि गुणस्थानका स्वरूप कहते हैं—उज्ञमोहनीयके भेद मिण्यास्व प्रकृतिके उद्ध्यसे जीवके मिण्यास्व होना है जिसका उपल जनस्व कार्याद्व होना है। वह मिण्यास्व एकारत, विचरते, विचर, संज्ञायित और अज्ञानके भेदसे पाँच प्रकार दे। वनसे से जीविद वस्तु सर्वधा सन् हो हैं, या सर्वधा एक हो है वा सर्वधा अनेक हो हैं हत्यादि प्रतिप्रकृते निरोक्ष एकार अभिज्ञायको एकान्त मिण्यास्व कहते हैं। अहिंसा आदि स्वस्वावो स्त्रीचीत प्रमेषा फर स्वर्ग आदिका सुक्का है, उसको हिंसा आदि रूप प्रकृत करान कार्यास्व करान एक स्वर्ग आदिका सुक्का करान स्वस्व है। स्वस्व है, उसको हिंसा आदि रूप प्रकृत करान करान स्वस्व है। स्वस्व कार्यास्व निरोक्त करान स्वस्व कार्यास्व कार्यास्व है। सम्बद्ध कार्यास्व कार्यास्व है। सम्बद्ध स्वस्व कार्यास्व स्वस्व कार्यास्व ग्रहीत अवकार्यास्व है। अस्व प्रकृति अवकार्यास्व कार्यास्व ग्रहीत अवकार्यास्व कार्यास ग्रहीत अवकार

रै. स[्]नक्कुपेकार्थ । २. क[°]बस्तुवर्वशाध्यदेव सर्वयंक्रमेव । ३. स[°]नेक्रमेदित्यादि प्रति । ү. स[°]विद्यमित्य-१५ सर्वकार्य), क[°]मोदलादनेकार्थ ।

विरोधिगाप्तवसनक्केयु प्रामाण्यानुवपुत्तियत्त्वित्रमिदनेव तत्त्वमे दितु निर्णयसस्कशक्यमप्पुर्वरिव

सर्वत्र संशयमे एंबी अभिन्नायं संश्वयमिन्यात्वमें बुवक्तुं।

क्षानवर्जनावरणतोद्योवयाकांतगळणेकोद्वियेकोवगळ्गेषुप्रनेकांतात्मकं वस्तुवे वितु वस्तु-सामान्यदोळसुपयोगळकाणो जीव एदंशवस्तुविशेषवोळमञ्जानजनितमप् श्रद्धानमञ्जानमिण्यात्व-मे बुदक्कु ॥

अनंतरमवरुवाहरणोपलक्षणप्रवर्शनार्धमिवं पेळवपर ।

एयंत बुद्धदरिसी विवरीओ वम्ह तावसी विणओ।

इंदो विय संसहयो मक्कडिओ चैव अण्णाणी ॥१६॥

बुढवर्शी एकांतः ब्राह्मणी विषरीतः तापसो वैनिधकः। इंडोऽपि च संग्रयस्थियास्विः सन्दर्भवादानी ॥ क्षणिकेलंतवादिगळ्ण बुढवर्शीमभूतिगळेकांतिम्ब्यादिटगळु । याज्ञिक-ह्याह्मणादिगळु विषरोतिमध्यादृष्टिरगळ् । तापसादिगळ् वैनीधकिम्ब्यादिवगळु । इंटमतानुसारि-प्रभृतिगळ् संग्रयमित्रयादृष्टिरगळ् । मन्कर्यादिगळ् वकानिष्ट्याभिनिवेशरण्य ।

अनंतरमतस्वश्रद्धानस्थापमध्य मिध्यात्वमं निकृपिस्तितं पेळदपर ।--

कालान्तरे च व्यक्तिचारसंभवात परस्यरिवरीचिन जासवचनस्याउचि प्रामाण्यानुष्यत्तीरसमेव तत्विमिति निर्णयितुः भन्नतः सर्वत्र संदाय एव स्याभित्रादः संदायित्यात्वं । ज्ञानवर्धनावरम्यतीचीदयाकान्तानामेकेनित्रयत्त्रीवानाः १५ भनेकान्तारमकं दस्तिति वस्तुवामान्ये, उपयोगनव्यची जीव स्वतिवर्षेचित बज्ञानवितितं स्वद्वानं स्वज्ञानं मिन्यातं भवति ॥१५॥ अयेषा च्ञानामुम्बहलाम्यदेवतिः—

एतानि उपलक्षणत्वेन उस्तरकात् एवं व्यास्थेयानि—बुढदर्शांदयः एकान्तिमध्यादृष्टयः । याजिकज्ञाह्मणा दयः विपरीतीमध्यादृष्टयः । तापमादयः विनयमिध्यादृष्टयः । इन्हो नाम स्वेताम्बरगुरुः, तदादयः संवयमिध्या-दृष्टयः । मस्हर्योदयः अञ्चानीमध्याद्ष्टयो मुवन्ति ।।१६॥ अवात्त्वस्थानकत्रयां मिश्यान्वं निरूपपति —

देशान्तर और कालान्तरमें व्यभिचार सम्भव होनेसे परस्परमें बिरोधी आप्तके वचन भी अमाण नहीं होते, इसिल्ए 'यही तरव है' इस प्रकारका निर्णय करना शक्य न होनेसे सर्वत्र संगय हिए ही हैं, इस प्रकारका अभिप्राय संगय मिण्यात्व है। ज्ञानावरण और दर्शनावरणके तीत उद्यक्ष आकान्त एकेट्रिय आदि जीवोंका 'बस्तु अनेकान्तात्मक है' इस प्रकार वस्तु सामान्यमें और 'जीवका लक्षण उपयोग है' इस प्रकार वस्तु विशेषमें भी जो अज्ञान मूलक २५ अद्यान है वह अज्ञान मिण्यात्व है। इस प्रकार स्वूज अंशके आश्रवसे मिण्यात्वके पाँच भेर कहा। सुरुम अंशके आश्रवसे असंस्थात लोक मात्र भेर हो। सुरुम अंशके आश्रवसे असंस्थात लोक मात्र भेर हो। सकते हैं किन्तु उनका व्यवहार सम्भव नहीं है। हि।॥

आगे सिध्यात्वके इन पाँच प्रकारीके उदाहरण देते हैं—ये उदाहरण उपलक्षणरूपसे कहे हैं अर्थान एक्का नाम लेनेसे अन्यका भी महण होता है। इसलिए इस प्रकार अर्थ करना चाहिए—चुद्धदर्शी अर्थान चुद्धके अनुसायी आदि सत एकान्त सिध्यादृष्टि हैं। यहके कती माहण आदि विचय सिध्यादृष्टि हैं। उत्तके कती माहण आदि विचय सिध्यादृष्टि हैं। इन्द्र नामक देवेताम्बर गुरु आदि संशय सिध्यादृष्टि हैं। वस्तकरी आदि लक्कान सिध्यादृष्टि हैं। वस्तकरी कार्यका कार्यक्ष अर्थका इस स्वरंग सिध्यादृष्टि हैं। वस्तकरी आदि लक्कान सिध्यादृष्टि हैं। वस्ति कार्यक्ष विचया है। उद्दर्शी आदिको यहाँ उदाहरणके रूपमें उपस्थित किया है।।१६॥

मिच्छत्तं वेदंती जीवी विवरीयदंसणी होदि ।

ण य धम्मं रोचेदि ह महरं ख रसं जहा जरिदो ॥१७॥

मिण्यास्व वेदयमानो जीवो विपरीतदर्शनी भवति । न च घर्म रोचते मधुरं खलुरसं स्था जवन्तिः ॥

मिथ्यात्वकमीवयानुभागमननुभविषुव जोवं विषयीतवदाननकु मते बुदेने बोडे—विषयीत-मप्य तत्वमं नंबुतं मिथ्यादृष्टियक्कुमं बुद्धं। केवलमतत्त्वको नंबुवातनातनस्लं मतमनेकांता-त्मकम्प्य धर्मनं वस्तुत्वमाववर्षा स्वायासकमप्य मोलकारणनृत्युमं न रोवतं नंबुवनस्लं यातानृत् अवस्तिनप्यवा मणदाप्य क्षीराविदसासकम्प्य मोलकारणनृत्युमं न रोवतं नंबुवनस्लं यातानृत्

तवनंतरं वस्तुस्वभावश्रद्धानमनेयभिष्यंजसत्किवं पेत्वपद-

मिच्छाइट्टी जीवो उवइट्टं पवयणं ण सहहिद ।

सहहाद असन्भावं उवहद्वं वा अणुवहह्वं ॥१८॥

मिल्यावृष्टिजोंबः उपविष्टं प्रवबनं न अह्बाति । अहुवारयसञ्ज्ञावमुपबिष्टं बानुपविष्टम् ॥ मिल्यावृष्टिजोवनहं वार्षिळदभूपविष्टमं प्रवचनसनाप्रागमपदार्धगळं न अङ्गाति नंबुवनस्सं ।

निष्णास्यं उदयामतं बेदवन्-अनुसबन् जोवः विवरीतवर्धनः अतत्वस्यद्वापुनतो भवति न केवलं १५ आतत्त्वमेद श्रद्धति अनेकान्तासम्बं धमं बस्तुस्वमासं रत्त्रवारास्त्रकोशस्यात्मानुसबसं न रोचते (नास्यु-प्रमण्डति)। अत पृष्णान्तवाह-प्या व्यवितः-पितान्वराकान्त्रो, समूर्य-सीराविरसं, न रोचने तथा निष्या-सीटपर्यमं न रोचते इत्यवः ॥१०॥ इदवेद सन्तरकात्राक्रद्धानं स्वष्टति-

े मिय्यादृष्टिजींवः उपरिष्ठं-अहँदादिमिय्यादेशातं, प्रवचनं ब्रातीयमध्याधंनतं न शह्माति-नान्पुप-पण्डति । प्रकृष्टं वचनं यस्यागे प्रवचनः-ब्राप्तः, प्रकृष्टस्य वचनं प्रवचनं-परमागयः, प्रकृष्टमुख्यते-प्रमाणेन २० ब्रिमियते इति प्रवचनं पद्यापं, इति निरुक्त्या प्रवचनकावेन तत्रवस्यापित्रमात् । पुनः स गिय्यादृष्टिः ब्रह्माव-मिय्याक्त्यं प्रवचनं वासायपद्यापं, उपरिक्तं सामामातः प्रकृषितं वचना अनुपरिष्ट-अक्षितमात् अदृष्टाति । नृत्-प्रवचत्रवसंभातियपत्येषु निष्कादृष्ट्वं न ब्रह्मवनमं । सह्हतीव क्ष्णाणी उच्यदे जिणवयणे सहृद्यागायादो। इति विद्यानकावजीदिष्टाम्ब्यादृष्टिकवर्णं वास्या स निष्याभावः (वहुक्तंवः) तद्वेदीःवयनेत्व

आगे अतस्य श्रद्धान रूप मिध्यात्वका कथन करते हैं—उदयमें आये मिध्यात्यका २५ वेदन अर्थोन् अनुभवन करनेबाला जीव विपरीत दर्भन अर्थात् अतत्वश्रद्धासे युक्त होता है। बहु न केवल अतरचकी ही श्रद्धा करता है, अपितु अनेकान्तासक धर्म अर्थात् वस्तु स्वभावको अथवा मोश्वके कारणभृत रत्नाव्यात्मक धर्मको भी पसन्द नहीं करता। इसमें दृष्टान्त देते हैं—जैसे पित्त जबरसे मत्त व्यक्ति मीठे दूध आदि रसको पसन्द नहीं करता। इसी तरह मिध्यावृष्टिको धर्म नहीं कचता॥१आ

इसी वस्तुरसमावके अब्रद्धानको स्वष्ट करते हैं—सिम्बादृष्टि जीव 'इपदिष्ट' अर्थान् अर्धन्त आदिके द्वारा कहे गये, 'प्रवस्त अर्थान् आप्ता आग्त आरा पदार्थ वे तीन, इनका ब्रद्धान नहीं करता है। प्रवस्त अर्धान् जिसका स्वस्त प्रकृष्ट है ऐसा आग्त, प्रकृष्टका वचन प्रवस्त अर्थान् एरमाग्य, प्रकृष्टकार से बो कहा जाता है अर्थान् प्रमाणके द्वारा कहा जाता है वह प्रवस्त अर्थान् परमाग्य, प्रकृष्टकारों के इत जात है अर्थान् प्रमाणके द्वारा कहा जाता है वह प्रवस्त अर्थान् प्रमाणके द्वारा कहा जाता है वह प्रवस्त अर्थान् पदार्थ । इन निक्कियोंसे प्रवस्त स्वस्ते आग्न, आगम और पदार्थ

६५ १. म[°]तमप्प[°]। २, म[°]ष्टियप्पजीव[°]।

बसङ्काषमप्य प्रवचनाभासमृत्रविष्ठमुनं मेणु षड्वाति नंबुप्रमिल्कि प्रवचनशस्वनकाप्तागम-पदार्थगळेतु वार्च्यगळातुर्वे बोडे प्रकृष्टं वचनं यस्यासौ प्रवचनः बाप्तः, प्रकृष्टस्य वचनं प्रवचनं परमागमः, प्रकृष्टं प्रमाणेनोच्यते अभियोयत इति प्रवचनं पदार्थः एँदितु विशेषमरियस्परुषुं ॥

ननु घड्णडर्सभाविसु मिन्छाइट्टोणं कहावगमसह्हणमुखळक्यदे केणा। तत्य वि तस्स अगक्तवसायरंगणाधे। ण वेदमसिद्धं। इदमेवं चेदेति विषक्षयाभावादो, अहवा जहाविसा मुद्रो वण्णांधरस्तातिह जहावगमं सद्हृंतो वि अण्णाणी उच्चवि। जहावगमेविसा सह्हणा-भावादो। एयं यंगवि त्यत्येमु मिन्छाइटो जहावगमं सदृहंतो वि अण्णाणो उच्चवि जिणवयणे सदृहणाभावादो।

एँबितु सिद्धांतवाक्योदिष्ट मिन्यादृष्टिकक्षणम् तिळिबु तिनम्याभावसं अध्यप्पैरिहरिसुगे। भन्तमा मिन्यादार्वात्रपरिणामभेदमभावाक्यविवृद्धारियत्वदुष्ट्यां। क्रिविनमधाददांत्रपरिणाम १० जारमध्यविद्याः क्याद्युपक्ष्यो सर्याभिष कारणविषय्वां भेदाभेदेविय्यांसं स्वरूपविषयांसं अत्राभिष्यां अत्राप्ति । त्रव कारणविषय्वांसस्तावत् कृषावीतामेकं कारणमभूत्तं निर्धामिति कत्य्यति । अत्ररे पृथिव्यादिज्ञातिभिन्ताः परमाणवद्वतुस्त्रिद्यकेषुणस्तुत्वज्ञातीयानां कार्याणामारंगका इति वर्णयति । भेदाभेदविय्यस्यः कार्याक्षारणं भिन्नमेवाभिन्नमेवति परिकत्यता स्याद् । स्वक्ष्य-विव्याद्याः कार्याव्याः निवकत्याः सित न संरोयेव वा, तदाकारपरिणतं विज्ञानमेव न तदालंवतं १५ वस्तु वाद्यामिति ।—[सर्वार्षति १]

वासये न जातथा: । काम्रिमिष्यादयांनपरिणाः वारक्यवस्थितो कपायुप्तक्यो सरवामीय कारणविष्यांसं भेदाभेदविष्यांसं स्वक्यविष्यांसं व क्यावि । तत्र कारणविष्यांसं क्याविष्यांसं कारणविष्यांसं कारणविष्यांसं कारणविष्यांसं कारणविष्यांसं कारणविष्यां कारणविष्या

तीनों कहे जाते हैं। तथा वह मिण्यादृष्टि असङ्गाव अर्थात् मिण्यारूप प्रवचन यानी आप्त आगम पदार्थका 'वपदिष्ट' अर्थात् आप्ताभासीके द्वारा कथित अथवा अकथितका भी श्रद्धान करता है।

सिद्धान्तमें कहा है—'घट, पट, स्तम्भ आदि पदार्थों मिण्यादृष्टि जाननेके अनुसार भ्रद्धान करते हुए भी अज्ञानी कहा जाता है, क्योंकि इसको जिनवचनमें श्रद्धान नहीं है।' इस सिद्धान्त वाहयमें कहे सिण्यादृष्टिके उन्हर्णको जानकर उस सिण्याद्यको छोड़ना चाहिए। इस सिप्धाद्यंन परिणामके भेद भी इस्ती सिद्धान्तवाक्यसे जानने चाहिए। जो इस प्रकार है—आसामें अवस्थित कोई सिण्याद्यंनकर परिणाम स्पादिको उपठिष्य होनेपर भी कारण विपर्वपर्यंस, भेदाभेद विपर्यंस और स्वरूपविपर्यासको पैदा करता है। इनमें-से कारण विपर्वास प्रकार है—कोई मानते हैं कि स्पादिक कारण एक अधूत निरच तत्त्व हैं। दूसरे पीत्यायिक आदि) कहते हैं कि परमाणु पृथ्वी आदि जातिक भेदन भेदवा है हैं। पृथवी जातिक परमाणुआंने रूप स्तानक परमाणु प्रविची प्रवादिक परमाणुआंने रूप स्तानक पर्यं चारों पुण होते हैं। जल जातिक परमाणुआंने रूप स्तानक पर्यं चारों हुए होते हैं। जल जातिक परमाणुआंने रूप स्तानक होते हैं। तेजो जातिक परमाणुआंने स्वपर्यं तीन गुण होते हैं। तेजो जातिक परमाणुआंने स्वपर्यं तीन गुण होते हैं। तेजो जातिक परमाणुआंने स्वप्त दें। गुण होते हैं।

वंतु कुमितकानवरु।वानींव कुभृतविकल्पंगळप्यद्वमिवक्केल् मूळकारणं मिष्यात्यकर्मोवयमे यक्कुमेंबू निरविधसुरो ।।

तदनंतरं सासादनगुणस्थानस्वरूपमं पेळळॅदो सूत्रेडिकं बंदुदु । आदिमसम्मनद्वासमयादो छाविलिचि वा सेसे ।

अणअण्णदरुदयादी णासियसम्मी ति सासणक्खी सी ॥१९॥

बाणसम्प्रस्थाद्वासमयान् बहाविजयर्यतं वा दोषे। जनंतानुबंध्यय्यतरोवयाशाजित सम्प्रस्य-इति सासाव ताक्योऽपे। प्रथमेण जायनस्वस्यकालदोत्रु काम्य पिदसोटुं समयमुक्तर्य-विद्यमाविकतायद्कानविज्ञय्यापृतिरेलं जनंतानुबंधिकायाः बहुक्कदोत्रस्यतरमप्प कामाव्यकृत्य-सम्पृत्तिरक्षै जावनोत् विनाजितसम्यस्यनक्ष्यं जातं सासावननेवतु चेळलपट्टीं न्। वा जाविद्यं द्वितीयोपतासम्प्रस्यकालदोळं सासावनगुक्तस्यानप्राप्तियप्पृतितित् कवावप्राप्तसामप्रायमक्ष्

प्रमागवाससम्बन्धककोले वधन्येन एक्समये सक्काटेन बाविलवर्के च अवशिष्टे ति अनन्तानुवीच-क्यायचतुर्के अभ्यतमञ्जाबस्योवये जाते यो अनाश्चितसम्बन्धने जायते स सामादन इस्युच्यते । वादाब्देन द्वितीयोगवाससम्बन्धकालेश्चरि सासादनयुगस्थानशासित्रवति इति क्यायत्रामृतामित्रायो वर्वति ॥१९॥

हैं। बायु जातिक परमाणुओं में केवल एक स्पर्ध गुण होता है। तथा पृथ्वी जातिक परमाणुओं से प्रथ्वी हो बनती है, जलजातिक परमाणुओं से जल्वी हो। इस तरह वे परमाणु समान जातीय कार्यों को ही उत्पन्न करते हैं। दूसरा भेराभेदिवपयीस इस प्रकार है— कारण-से कार्यों मिन्स हो। हो ता है ऐसी करणना भेदा मिन्स विपयीस है। श्वस्थ पियपीस इस प्रकार है जिसके परि-पत हो। तो है है से अथवा उनके आकार क्रप्स पियपीस इस प्रकार है— क्रप जादि निर्विकल्प हैं। अथवा नहीं हैं। इस प्रकार कुमतिहानके माहाज्यसे कुपुतान हो है उसका जाल्यक वाह्य बस्तु नहीं है। इस प्रकार कुमतिहानके माहाज्यसे कुपुतान के विकल्प होते हैं। इस सवका मूल कारण मिथ्यास कर्मका उदय हो है ऐसा सिक्य करना चाहिए।।

आगे दो गाथाओंसे सासादन गुण स्थानका स्वरूप कहते हैं---

प्रथमोपसम सम्यक्त्वके कालमें जघन्यसे एक समय और ज्व्हारसे छह आवारी झेप रहनेपर अनतानुबन्धी कोच मान माया लोभमें से किसी एक कषायका उदय होनेपर जिसका सम्यक्त्व नष्ट हो जाता है वह सामेष्टन कहा जाता है। 'बा' सब्देश द्वितीय उपसम-सम्यक्त्वके कालमें भी सासादन गुणस्थानकी प्राप्ति होती है ऐसा कथाय प्राप्तका अभि-प्राप्त है। १९९।

१. म सूर्य कें । २. म लिएकनंतानुं । ३. म रिकृ । ४. म लेक्सपृं । ५ म ल्यूबॅर्सतु । १ म ल्यूबॅर्सतु । १ म लाम्बर्स्य हुक विशेष वर्षा है इन्हें, यहां दिया आदा है— १ कान्यक्तपृत्रं के कार्यक्र कार्यक्रप्रति है कार्यक्रप्रति । स्वाचित्रं विश्व स्वाचित्रं । स्वाचित्रं कार्यक्रप्रति । स्वाचित्रं । स्वाचित्रं स्वाचित्रं स्वाचित्रं । स्वाचित्रं स्वाचित्रं स्वाचित्रं । स्वाचित्रं स्वाचित्रं स्वाचित्रं स्वाचित्रं स्वाचित्रं स्वाचित्रं स्वाचित्रं होत्रं स्वाचित्रं स्वाचि

94

सम्मत्तरयणपञ्जयसिङ्गदो मिच्छभूमिसमिङ्गिङ्को । णासियसम्मत्तो सो सासणणामो ग्रुणेयव्यो ॥२०॥

सम्यक्तवरःनपर्वतिशिक्तरात्मिष्यात्वभूमिसमभिमुखः । नाशितसम्यक्तवः स सासावननामा सन्तरुवः॥

सम्यक्तवरिणाममें व रत्नवर्वतव शिक्षरवर्तीणवं भिष्यात्वरिणाममें व प्रस्यानमुखने-नेवरमंतराळकालबोळु एकसमयमाबियानि पदाविकक्रीलयर्ति वित्तसुगुमावुदो व जीवमा जीव विनाशितसम्यक्तवन्य सासावनेनामाभिष्यमे वरियत्वदगुं ॥

तवनंतरं सम्यामध्यावृष्टिगुणस्थानस्वरूपनिरूपणार्थमाणि गाषाचतुष्टवमं पेळ्वपर ।

सम्मामिच्छुदएण य जैनंतरसन्वधादिकन्जेण ।

ण य सम्मं मिच्छं पि य सम्मिस्सो होदि परिणामो ।।२१॥

सस्यग्मिश्यात्वोदयेन च जात्यन्तरसर्वेघातिकार्येण । न च सस्यक्तदं मिध्यात्वर्गी च संमिध्यो भवति परिणामः ॥ जात्यंतरसर्वेघातिकार्यमप्प सस्यग्मिश्यात्वप्रकृत्युदर्योददं जीवक्कं

यो जीवः सम्यक्तवरिजामक्तरलविकारात् निष्यात्वरिकामक्त्रमूम्यभिमुद्धः सन् यावदन्तराककाले एकसमयात् वडाविककालरर्यन्ते वर्तते स जीवो विनाशितसम्यक्त्यः सासादननामा ज्ञातव्यः।।२०॥ अव सम्यग्निष्यादृष्टिगुणस्वानस्वरूपं गावाचतुष्ट्येनाह्—

जात्यन्तरसर्वभातिकार्यरूपसम्प्रीमध्यात्वप्रकृत्युदयेन जीवस्य युग्यरसम्प्रकृतमध्यात्वराविकतरूपरिणामो भवति तेन सम्यग्निष्यात्वप्रकृत्युदयेन निष्यात्वकर्मोदयवस्र केवलं निष्यात्वपरिणामो स्रवति । नापि सम्परस्य-

जो जीव सम्यक्तव परिणामरूप राजपर्वतके झिखरसे मिध्यात्व परिणामरूपी भूमिके सम्पुख होता हुआ मध्यके कालमें जो एक समयसे छह आविक पर्यत्त है, रहता है, वह जीव सम्यक्तके नष्ट हो जानेसे सासादन होता है। अर्थात् पर्वतसे गिरा व्यक्ति भूमिमें आनेसे २० पहले गिरता हुआ कुछ समय अन्तरालमें रहता है। वैसे ही जो सम्यक्त्वके नष्ट होनेपर मिध्यात्व रूप भूमिको प्राप्त न करके छह आविकात्र अन्तराल कालमें रहता है वह सासा-दन सम्यदृष्टि है।।२०।

जात्यन्तर सर्वेषातिक कार्यकर सम्यम्मिध्यात्व प्रकृतिके उद्वसे जीवके एक साथ सम्यस्यक और मिध्यात्वरूप मिळा-जुङा परिणाम होता है अतः सम्यम्मिध्यात्व प्रकृतिके २५ उदयसे मिध्यात्व कर्मके उदयकी तद्व हम् केवळ मिध्यात्व परिणाम होता है और नस्यस्यत्व प्रकृतिके उदयकी तद्व सम्यन्त्व-परिणाम होता है। इस कारणसे उस सम्यम्मिध्यात्व प्रकृतिका कार्य जुदी ही जातिकप सम्यग्निध्यात्व रूप मिळा हुआ परिणाम होता है।।२१॥

युगपरसन्यक्त्वनिष्यात्वराविकतन्त्य परिचानमक्त्रमा सम्यग्निस्थात्वेत्रकृत्युवर्यावर्वे निष्यात्व-कर्मोदयवित्तेतु केतकविष्यात्ववरिचानमक्त्रुमंतुकत्तु सम्यक्त्यकृत्युवर्यावर्वेतितु सम्यक्तः परिचानसु नेपककृत्यात्ततु अबुकारणांववं सत्कार्यं आत्यंतरनप्यसम्यक्त्वनिष्यात्वपरिचामस्य-कितमकक्तमे वरियल्यवववं ॥

द्द्विगुडमिव वामिस्सं पुहमावं णेव कारिदुं सक्कं ।

एवं मिस्सयभावी सम्मामिच्छो चि णादव्वी ॥२२॥

र्वाषपुर्डामव ध्यामिश्रं पृष्यभावं नैव कर्णु शक्यं। एवं मिश्रकभावः सम्यग्मिध्यावृद्धि-रिति ज्ञातस्यः॥ प्रेषु स्वामिश्रमप्य विषगुर्व पृष्यभावमं माड्वत्वे अस्पर्यस्तु अते सम्यग्मिध्यास्य-संमिश्यरित्वामयुम्मं केवलसम्यनस्यभावसुर्यः केवलसम्यग्नस्यम्यम्यभ्यः मेण् पृष्यभावंद्वं स्थय-१० स्थापिसे शस्यमत्तु । इतु सारणविवसातं सम्यग्निस्थावृद्धिः एवितु ज्ञातनेवकुं। समोचीनासी मिश्या च पस्यग्मिस्या साहिः अद्वानं प्रस्यासी सम्यग्निस्थावृद्धिः। प्रवृद्धिः सुद्धिन्तिस्यावृद्धिः। प्रवृद्धिन्तु स्थाप्तियुद्धिन्तिस्यावृद्धिनः। प्रवृद्धिन्तिस्यावृद्धिनः। प्रवृद्धिन्तिस्यावृद्धिनः। प्रवृद्धिन्तिस्यावृद्धिनः। प्रवृद्धिन्तिस्याविद्यापित्रोक्षेत्रस्यावृद्धिनः। प्रवृद्धिन्तिस्यावृद्धिनः। प्रवृद्धिन्तिस्याविद्यापित्रस्याविद्यस्याविद्यस्याविद्यस्याविद्यस्याविद्यस्याविद्यस्याविद्यस्याविद्यस्याविद्यस्याविद्यस्याविद्यस्याविद्यस्याविद्यस्याविद्यस्याविद्यस्यस्याविद्यस्यस्य

सो संजर्म ण ''भिण्हदि देसबमं वा ण बंधदे आउं। सम्मं वा भिच्छं वा परिवज्जिय मरदि णियमेण ॥२३॥

स संयमं न गृह्णाति वेशसंयमं वा न बध्नात्यायू वि सम्यक्तवं वा मिध्यात्वं वा प्रतिपद्य

प्रकृत्युवयवत् सम्यस्त्वपरिणामो भवति । ततः कारणात् तत्कार्यं जात्वन्तररूपसम्यवत्वमिष्योत्वपरिणामशावास्ति भवतोति ज्ञातच्यं ॥२१॥

इव-यवा, ग्वामिर्ग-संमित्रं दिषमुद्धं पुवस्मावं कर्तुं नैव सबयं सवति एवं तथा सम्यामध्यात्तर— संमित्रपरिणामोशि केवलतम्यस्त्रमावंत वा केवलिष्यात्वभावेत वा पृथमावेत व्यवस्थापितुं नैव शक्यो २० मसि । बतः कारणात् स सम्यामण्यादृष्टिरित कातक्यो भवति । मभीचीनाशौ मिष्या च सम्यामध्या, सा दृष्टः-ज्यानां यत्यासौ सम्यामण्यादृष्टिरित ब्यूलसेरिण पूर्वपरिगृहीतातत्तरभ्यद्वानाविरत्यागेत सह तत्वश्रद्धान मधीत तथासैन सकारणस्त्रावात । १२२॥

सः-सम्बग्धिमस्यादृष्टिर्जीवः सङ्गलसंयमं देशसंयमं वा न गृह्णति तद्ग्रहणयोग्यकरणपरिणामाना तस्मित्र-संभवात् । तथा स चतुर्गतिनिबन्धनानि आर्युष्पपि न बष्नाति मरणकाले नियमेन सम्यग्मिथ्यारवर्गरणामं

२५ जेसे मिळे हुए दही, गुडुको अलग-अलग करना शक्य नहीं है उसी प्रकार मिला हुआ सम्यग्निष्यात्व परिणाम भी केवल सम्यक्त्वस्य यो केवल मिल्यात्वभागक्त्वसे अलग-अलग व्यवस्थापित करना शक्य नहीं है। इस कारण उसे सम्यग्निष्याद्विष्ट जानना च.हिए। समिनीन और मिल्या सम्यग्निष्यादृष्टि असके होती है वह सम्यग्निष्यादृष्टि है। इस व्यवस्थापित करते प्रकार केवल विकास सम्यानिक साथ तत्त्रश्रद्धान भी कि होती से गए सम्यग्निष्यादृष्टि है। इस व्यवस्थापित भी पहले प्रवृण किये हुए अतत्त्वश्रद्धानको त्यागे विना उसके साथ तत्त्रश्रद्धान भी कि होती है वर्षोष्टि उस प्रकारके कारणका मद्भाव है। १२२।।

बह सन्यित्रिमध्यादृष्टि जीव सकछ संयम अथवा देशसंयमको प्रहण नहीं करता; क्योंकि उनको प्रहण करने योग्य परिणाम उसमें नहीं होते। तथा वह चारों गतियोंमें छे जानेका कारण जो चार आयुक्से हैं उनका भी बन्ध नहीं करता है। तथा सरणकाछ आनेपर

रै. म^{ें}ध्यात्वकर्मोदवरि मिं। र. म^{ें}दिरनेतु। ३. म^{ें}हवहून्। ४. म^{ें}मत्तु। ५. क मेणु। ६. स १५ ^{दे}द्याप्पिन्दे स्र्वी। ७. म^{ें}तक्वते। ८. म^{ें}बिंदरने। ९. म^{ें}बकुत्ते सं,। १०. स नेक्ट्रें।

ų

34

न्नियते नियमेन ॥ सम्यान्यस्याद्दिक्षीवं सक्कसंवयेषुमं बेशसंयमपुमं नेण् कैकोळनल्लं । तद्वपृष्ट्यायेग्यकरणपरिणार्गकात्त्रकेस्संबिसक्युर्वरिषं क्षेत्रे बातं बदुर्वासिनियंवनमप्यापुण्यपुमं कट्टुवनल्लं । मरणकाल्योज् नियमिर्वे सम्यानम्बात्वरिणाममं पत्त्रविद्धु ससंयतसम्यग्वाद्य-स्वमुमं मेण् पिम्याद्विटस्वयुमं नीवि बैळिक्कं परमवायुष्यमं कट्टि सार्चु ॥

> सम्मत्तमिन्छपरिणामेसु वहिं आउगं पुरा बद्धं । तहिं मरणं मरणंतसमृत्वादो वि य ण मिस्सम्मि ॥२४॥

सम्यनस्विमध्यात्वयरिणामेणु यस्मित्नायुः पुरा बढ्ढं । तस्मित्मरणं मारणान्तिकतसुव्धातो-ऽपि च न मिश्रं ॥ एतलानुं बढ्ढपरभशयुष्यनप्यत्नीवं सम्यिमध्यात्वयरिणानमं पोहुं गुनागळु स्वयनस्वयरिगामिनिमत्तमप्य नेणु मिश्यात्वयरिषामैनिमित्तकमप्यात्वर्वे । वित्तर्वेषापुष्यं गुनं कटूल्यटुडु । बळिलं सम्यिमध्याद्यित्याणि मरणकालेकोळ तद्गतियोग्यपरिणामयोळ मरण- १० मरणकालेबोळतप्युवेयक्कुसैवित् सियमिक्स ॥ सरणकालेबोळतप्युवेयक्कुसैवित् सियमिक्स ॥

रपक्ता, असंयतसम्परदृष्टिरवं वा निष्यादृष्टिरवं वा निषमेन प्राप्यैव पश्चान्त्रियते ॥२३॥

पस्तवपुर्वमानिष्यास्वपरिणामप्रीयंध्ये यसिन् परिणामे, पुरा-सम्योम्मध्यादृष्टिस्प्राप्तेः पूर्वं प्रस्तवपुर्वमं बदे तिस्मनेव परिणामे नामस्वन्नने वा निष्यास्वन्ने वा निष्यास्वन्ने वा नामस्वन्ने वा निष्यास्वन्ने वा नामस्वन्ने वा निष्यास्वन्ने वा नामस्वन्ने वा नामस्वन्ने वा नामस्वन्ने वा निष्यास्वन्ने वा नामस्वन्ने वा निष्यास्व निष्यास्व निष्यास्व निष्यास्व निष्यास्व निष्यास्य निष्यस्य निष्यास्य निष्यस्य निष्यास्य निष्यस्य निष्यस्य

अनन्तानुबन्धि हवायाणा प्रशस्तोपशमो नास्ति इति तेथामप्रशस्तोपशमे विसंयोजने वा जाते दर्शन-

नियमसे सम्यग्निभ्याह्म परिणामको त्यागकर असंयत सम्यग्दृष्टिपने अथवा मिथ्यादृष्टि-पनेको नियमसे प्राप्त करनेके पश्चात ही गरता है ॥२३॥

सम्यक्त्व परिणाम और निध्वात्व परिणाममें से जिस परिणाममें सम्यग्निध्यातृष्टि-पनेकी प्राप्तिसे पहळे परभवतम्बत्धी आयुक्तमेका बन्च किया था वसी सम्यक्त्व क्रव या २५ सिध्यात्व रूप परिणाममें जानेपर ही जीवका मरण होता है। यह नियम है। अन्य आचार्यों-के अभिप्रायसे नियम नहीं है। उनके मत्ये सम्यक्त्व परिणाममें वर्तमान कोई जीव उसके योग्य परभवकी आयुक्ता बन्ध करके पुनः सम्यग्निध्यादृष्टि होकर पीछे सम्यक्त्व या सिध्यात्व को प्राप्त करके मरता है। सिध्यात्व में वर्तमान कोई जीव उसके योग्य उत्तर भवकी आयुक्ता बन्ध करके पुनः सम्यक्ट्टि होकर पीछे सम्यक्त्व या मिध्यात्वको प्राप्त करके मरता है। ३० यह कथन वद्वायुक्कके लिये है। तथा मिश्र गुणस्थानमें मारणान्तिक समुद्धात भी नहीं होता है।।२॥

आगे असंयत गुणस्थानका स्वरूप कहते हैं —अनन्तातुबन्धी कषायोंका प्रशस्त उपशम नहीं होता। इसलिए उनका अपशस्तोपशम अथवा विसंयोजन होने पर तथा दर्शनमोहनीय-

रै. म^थयमुमंदेशसंयमुमं। २. स बलिकस्पर[°]। ३. क^थमकनि[°]। ४. स[°]दोलमंतप्पु[°]।

बहंगे सारवातिकसमुद्धातमुं निष्मपुणस्थानवोध्तरः । व्रनंतरमसंयतपुणस्थानस्थकपनिक्यवार्थमी सुत्रमं पेळ्यूवय । सम्माचदेसबादिसमुदयादो वेदगं हवे सम्मे । चलम्हिणसगाटं तं णिच्चं कम्मकस्ववणहेतु ।।२५॥

सा-प्रक्रवदेशधातिन उवपादेवकं भवेत्सम्यन्त्यं। चलमिलनमगार्धं तिरुत्यं कर्मकापणृतुः।।
 अनंतानुवं विक्रवायंग्रज्ये प्रशस्तोपशमनमिल्छपुर्वीरवममक्के प्रशस्तोपशमनं मृण्यायकर्ममुं
 सम्विष्मधात्मक्रित्यस्य मित्रपात्मकर्ममुं
 सम्विष्मधात्मक्रित्यस्य मित्रपात्मकर्ममुं
 सम्विष्मधात्मक्रात्मिक्षम् विवादमक्रित्यस्य मित्रपात्मक्रित्यस्य मित्रपात्मक्रित्यस्य मित्रपाद्मक्रित्यस्य मित्रपाद्मक्रित्यस्य मित्रपाद्मक्रित्यस्य मित्रपाद्मक्रित्यस्य मित्रपाद्मक्रित्यस्य मित्रपाद्मक्रित्यस्य मित्रपाद्मक्रित्यस्य मित्रपाद्मक्रित्यस्य मित्रपाद्मक्षित्यस्य स्याप्यस्य मित्रपाद्मक्षित्यस्य स्वर्यस्य स्

द्रबुवे सायोपसमिकसम्यास्वयों दुं चेळरुषद्रपुरोक्तें बोडे वर्शनमोहसर्वयातिस्पर्यकारुण्डया-१५ भावलक्षणकायबोळं वेशायातिस्पर्यकरूपमप्प सम्यासवश्रहस्युबनागृतिवींडमबक्केये उपरितनान्वय-प्राप्तरपर्यकारुळ्गे सवबस्यानस्वरूपोणामकोळं समृद्रभूतमप्युबरियं निरयमें वो विशेषणांदियं बट्खिट

मोहिम्ब्यात्वकर्मतान्यिकवाय्वकर्मणोः प्रशस्तोवद्यान्त्योः कावणीययोवीं बातयोः सम्यक्तप्रकृतिदेशयादिव्यर्भः कारामुद्दये सर्थेष यत्तरपार्थक्रकालक्ष्यं सम्यक्तं अवेत् तर्वेदक्षमा मवति । वृत्तम्भूत्रप्रकृत्युव्ये दोवातिस्पर्केनोद्यस्य तत्वार्वक्रवानिवायक्ष्यास्यदेश्यस्यात् तत्वस्यस्यं वर्षं मिले बत्यावं अति सम्यक्तप्रकृत्युदे द्यस्य तत्वार्थवद्यानस्य मञ्जननमात्र एव स्यापारत् ततः काश्यात् तस्य देशयातिवायं मवति । एवं तम्मस्यप्रकृत्यस्यनुव्यक्तं विवस्य जायमानं तत्त्वार्थवद्यानं वेदकसम्बन्धन्त्युव्यते हस्ये कायोगदामिकत्यस्यस्य
नाम, सर्वमानुवर्वनां विवस्य जायमानं तत्त्वसात्रस्य विवस्यक्तिक्त्यस्यः
नाम, सर्वमानुवर्वनां विवस्यकात्रस्य क्षात्रम्यः समुत्तस्य विवस्यक्तिक्तं विवस्यक्तिः (अयप्येनान्दर्मृत्तस्यः)

१. क प्रती 'बहुंसे' इत्यादि नास्ति । २. म[ी]न मुमार्गु। ३. क प्रकृतिवाति । ४. क⁸नमप्पा[°]। ३५. ५. क⁸कृतिय वे[°]। ६. क⁸म्में स् । ७. म⁸नमृ वे[°]। ८. म क्ल्वम[°] में [°]।

सागरोपमकालावस्यायि येवुस्कृष्टिबवकेयि पेळल्यटुंडु । क्लेक्श्यणकेतुर्वेडुबरियं मोक्शकारणंगळप्य सम्यग्वर्शनकानकारित्रपरिणार्मनळोळु सम्यक्सको मुख्यकारणमें वितु दुश्विसल्पद्टु ।

वकसम्पन्धवकं शंकाविमक्नुकः वचारां मचनापि सम्पन्धविष्कः कारणंगकः सम्पन्धविष्कः व अर्थाकः सम्पन्धविष्कः सम्पन्धव सम्पन्धविष्कः सम्पन्धविष्कः प्रदेशकः सम्पन्धविष्कः सम्पन्धविष्कः सम्पन्धविष्कः सम्पन्धविष्कः सम्पन्धविष्कः सम्

> नामास्मीयविशेषेषु चलतीति चलं स्मृतं । लसक्लोकमालास् जलमेकमिव स्थितं ॥

यंबित पेळल्यह्रविधिते बोडे बाप्तागमपदार्यमञ्जानविकत्यगळोळु बिलसुगुमे बितु बलमें -बुदे ते दोडे—"स्वकारिताम् क्लेत्यादी बेवाम्मं मेन्न्यकारिते । अन्यस्यायमिति स्नाम्यन्मोहाण्डादी - १० ऽपि केटते ॥" एवित् प्रकारिताम् क्लेत्यादीकाळेळु मतश्वविद्यं समायं देशः एवित् अन्यकारिता-रूचनेयावित्यळोळल्यस्यायं देशः एवं प्रकारितम्बाद्यं क्लेक्स्य मुक्तनस्तित्वं करमं चूर्येळल्यहुद्धं । इत्ति वृष्टांतम् वेळ्यव । नानाकरूलीक्षाक्लेक्स्योलं वृष्टाक्स्योवं वालाक्ष्यं विक्रमुद्धं ने

उत्कर्वण) गद्यष्टिसारपेयमकालावस्थायोत्युत्कृष्टविषययोक्त (न तु सार्यकालिकः)। कर्मजवणहेतु हरयनेन मोसकाराकसम्बद्धनं आत्रावापित्रपरियालेषु सम्बद्धनेय मुख्यकार्यमिति कृष्यते । वेदकसम्बद्धस्य संकारियला १५ कपि ययात्रमेयं सम्बद्धनिर्मृजनोच्छेदनाकारणसम्बद्धन्त्यस्याद्वरस्यत्ते । औषश्रमिकश्रायिकसम्बद्धन्यमेल-जननकारणतरद्यामायाधिर्मलेल्लं सिद्धानित आसीति । वकारीनि क्षत्रस्ति । तत्र वकलं यथा—

नानाःसीयविधेषेषु चकतीति चर्क स्मृतम् । कारकाशकामामा ब्रह्ममेशिव स्थितं ।। मानाःसीयविधेषेषु बासायमयदार्यअद्यानीवस्त्येषु चकतीति चर्क स्मृतं । वद्यपा— स्वकारितेर्हर्णनेत्यादी देवोऽयं ग्रेज्यकारितं । अन्यस्यायमिति भ्राप्यन् मोहाच्छादोऽपि चेष्टते ॥ स्वकारितेर्हर्णनेत्यादी मामार्यं देव इति महीश्येन, बन्यकारितेर्हर्णनेत्यादी परकीयतेन च अवनाच्यक-मिरमुक्तं । अत्र दृष्टात्याह्न—मामाकस्योकमालास् जनमेकस्वस्थितं तथापि नामावस्य चलति तथा मोहात

उपल्लाम होनेपर वेद्क सन्यक्तव होता है। 'निरय' विशेषणसे यद्यपि वेदक सन्यक्तवका ज्ञपन्य काल अन्वसृहंद है तथापि छिवासठ सागर प्रमाण स्थितिमात्र दीपेकाल तक स्थायी होनेसे उत्कृष्ट विवक्षासे नित्य कहा है। नित्यसे वह सदाकाल रहता है ऐसा अर्थ नहीं लेना दूर पाहिए 'क्सेश्वरणहेतु' अर्थात् वह सम्यक्तव कर्मोंक क्षरणका कारण है, इस विशेषणसे यह सूचित किया है कि मोक्षके कारण सम्यक्तिन सम्यक्ता और सम्यक्तारिहरूप परिणामोंमें सम्यक्त ही सुक्य कारण है। वेदक सम्यक्तवके शंका आदि सल भी यद्यासम्भव सम्यक्तको मुख्ये नष्ट करनेमें असमर्थ सम्यक्तको प्रत्ये वर्णन होते हैं। औप-शिक्त छायिक सम्यक्त्वको मुख्ये नष्ट करनेमें असमर्थ सम्यक्तको मुख्ये नष्ट करनेमें अस्य सम्यक्त प्रकृतिक उत्तर स्वाधिक सम्यक्तव मंत्रको नर्णन सन्यक्त प्रकृतिक उत्तर स्वाधिक सम्यक्तव मंत्रको नर्णन सन्यक्त प्रकृतिक उत्तर स्वाधिक सम्यक्तव मंत्रको नर्णन सन्यक्तव मंत्रको उत्तर होते हैं। अप-

चंछ आदिका छक्कण कहते हैं—अपने ही नाना विशेषोंमें अर्थान् आप, आगम और पदार्थ विषयक श्रद्धानके विकल्पोंमें जो चिलत होता है कसे चल कहते हैं। जैसे, अपने द्वारा कराये गये जिनविष्म आदिमें 'वह मेरे देव हैं' इस प्रकार अपनेनसे और दूसरेक द्वारा कराये गये जिनविष्म आदिमें 'वह परावा है' इस प्रकार मेद करनेसे चल दोप कहा है।

१. कतदुभयभाव[°]।

मोहात्सन्यक्तवप्रकृत्युवयविवं आद्धोनुं भ्रीमसुत्तं चेव्टिसुगुं ॥

मिलनमें बुदे तेने। "त्वस्यालक्ष्माहात्म्यं वाकात्तम्यन्यकर्मणः। मिलनं मलसंगेन शुदे स्वर्णमियोद्भवेत्।।" तदि सम्यन्त्वं सम्यन्त्वप्रकृत्युवयवत्तर्णदं पडेयत्पडदमाहात्म्यमनुळ्वनकुः

भवनके मलसंगींव मलिनत्वमृद्भवितुर्गु शुद्धमप्य स्वर्णमें तंते ॥

भवनक मलसाया मालतत्वपुरमावसुषु युद्धमध्य स्वयम तत ।। बयादमं तेने । "स्थान एवं स्थितं कप्रमयादमिति कीरयेते । बृद्धमध्दिरवाज्यसम्बाना करतले स्थित।।" अते आप्तापामयवार्षमद्वानावस्थाननोळे इत्तरं दूं कप्रमेगादमं बुद्धामित ।।" "समेप्यमन्तर्वाक्तत्वे सर्वेषामहृतान्यं । वेबोज्स्मे प्रमुरेषोज्स्मा इत्यास्या सुद्धामित ।।" एदित् तोदर्शवरिहतमक्कुमदे ते बोडे एस्लाज्रस्यरमेशिवन्युगनंतवक्तिस्व समानमापृत्तिरणु ई

एँदितु तोवरुविरहितमक्कुमदें ते दोडे एसलाव्हेंत्यरमेष्ठिमक्र्गनंतशक्तिस्वं समानमागृत्तिरलु हैं शांतिकक्रियमे शांतिनावदेवनु प्रभूवक्कुमो विच्नविनाशनाविक्रियमे पार्श्वनायने प्रभूवं वित्यादि १० प्रकारिंव रिवशियत्यसंभवदत्तीवर्ष । एतीगळ्वुद्धकरतलगतयिद्धः शिवलसंबंबनैधिवमगोदमते-वेककसम्यक्तवमभे वरिवतः ।

अनंतरमौपशमिकसायिकसम्यक्त्वंगळुत्पत्तिकारणस्वरूपप्रतिपादनार्थमिदं पेळ्दपरः।

सम्यक्त्वप्रकृत्युदयात् श्रद्धानमपि भ्रमणं चेष्टते । अय मलिनर्त्वं यदा---

तदप्यक्रम्बमाहास्यं यकात् स्वयक्षकर्षयः । यक्तिनं मक्संगैन गुर्दे स्वयंत्रिवोद्दमवेत् ॥ १५ तदपि सम्पक्षतं सम्पक्षतकृष्युवायक्रम्बमाहास्यं भवति । तत्त्व मक्संगैन मक्तिनं जायते यदा गुर्दे स्यां तत्ता भवायावस्यं नयाः

> स्यान एव स्थितं कंप्रयमाविमिति कीरसेते । बृद्धपरिटरिवात्यकस्याना करतके स्थिता ॥ स्थानं एव-माप्तासमनवार्थमञ्जानावस्थायामेव स्थितं कंप्रमेव वगाविमितं कीरसेते । उदया-सप्तेप्रयमनदार्शिकतं वर्षयामहितामवस् । वैद्योऽस्में प्रमूरेयोऽसमा इत्यास्या सुदृशामित ॥

हति तीवरिषरिहते भवति । तवधा-सर्वेषा अहंत्यरमेण्डिना अनन्तरावितरवे तमाने रिवर्तप्रेणि अस्ते सान्तिकप्रणे सान्तिकाराणे सान्तिनावदेशः अपूर्णवित्, अस्ते विकारिनावानाधिकारो विकारितावानाधिकारो सार्यनावदेशः प्रमुरित्यादिप्रकारेन विकारिकार्यक्षमान् । यथा नृबक्ततक्ष्मवार्थिः पितिकसंत्रकार्यकाराण्याः तथा वेदकारमान्त्रकार्यक्षमान्त्रभा आवश्यो ॥ अब अभिवामिकवार्यक्रस्याध्यक्षिकारणं त्वस्यं च प्रतिवादयति ।

इसमें दृष्णान्त देते हैं कि नाना जलकी तरंगोंमें जल एक ही अवस्थित है तथापि नाना रूपसे २५ जल है। उसी वरह मोहरे अर्थाम् सम्वस्त प्रकृतिक उदयसे अद्भान अप्रण रूप चेष्टा करता है। अब सिल दोष्ण के इत्त है। जिस सिल दोष्ण के इत्त है। जिस सिल दोष्ण के इत्त है। जिस सिल दोष्ण के इत्त हैं। अव आगढ़ दोष्ण के इत्त हैं—स्थान अर्थाम् आह आगम और पदार्थकी अद्भान रूप अवस्थामें ही रहते हुए भी जो काँपता है स्थिर नही रहता, उसे अगाढ़ इत्त है , जिसे, सब अहंत्त परमेशियों अनन्त प्रक्षिपता समाज रूपसे स्थित होते हुए भी 'इस ग्रान्तिकियामें ग्रान्तिका समाज रूपसे स्थित होते हुए भी 'इस ग्रान्तिकियामें ग्रान्तिका समाज स्थान स्थान स्थान समाज स्थान स्थान समर्थ है' इस विच्न विनाश आदि कियामें पावर्चनाथ भगवान समर्थ है' इस विच्न विनाश आदि कियामें पावर्चनाथ भगवान समर्थ हैं 'इस विच्न विनाश आदि कियामें पावर्चनाथ भगवान समर्थ हैं । असे इद्व पुठपके हाथकी लकड़ी शिथाल होनेसे अगाढ़ होता है । असे स्थान होता है। । असे इद्व पुठपके हाथकी लकड़ी शिथाल होनेसे अगाढ़ होता है । वेस सम्यक्त की उत्तिका कारण और स्वस्त इत्त हैं हैं

३५ रै. स 3 नमुं। २. स 3 मियुसु 6 । ३. क कंत्रमगाव 3 । ४. स 3 श्वदोत्समाममिससित्रलु। ५. क 3 गाउक स 3 । ६. प्रभुरेशोस्या।

सत्तण्हं उवसमदो उवसमसम्मो खयादु खह्यो य । विदियकसायुदयादो असंजदो होदि सम्मो हु ॥२६॥

सप्तानामुवशामतः उपशामसन्यक्तवं स्वयात् कायिकं च । द्वितीयकवायोवयात् असंयतो भवति सम्यवृद्धिः ॥ स्कृदं । न विद्यते अंतः अवसानं यस्य तवनकारं निष्धात्वं तवनुवन्नातोत्थेवं शोकसन्तानानुर्वाच । इंतरणतानुर्वाच कवायचनुरुकतं निष्धात्वं तवनुवन्नातोत्थेवं वांतमोहत्वयम् विद्याप्तान्त्रात्वयम् विद्याप्तान्त्रात्वयम् विद्याप्तान्त्रात्वयम् विद्याप्तान्त्रात्वयम् विद्यापत्त्रात्वयम् विद्यापत्रम् विद्यापत्त्रात्वयम् विद्यापत्त्रम् विद्यापत्तिम् वार्याणक्षयम् विद्यापत्त्रमान्त्रम् ।

अनंतरं तस्वार्थश्रद्धानको प्रहणत्यागावसरप्रवर्शनार्थमी गायाद्वयमं पेळवपं।

न विचारी अन्तः अवतानं यस्य तदमन्तं सिम्यास्तं, तदनुबन्धन्तोस्पेवंशीला अवन्तानुबन्धियः क्रोधमान-मायालोभाः, मियासलम्प्यीमस्यास्त्रसम्भवस्वकृतिनास्यर्शनंत्रमेश्वरं वेति सम्प्रकृतीलां स्वशंखयेनेश्वमिक- १५ सम्प्रस्त्रमृत्यत्वते । तथा तासानेव सत्रश्रकृतोनां स्थात् साथिकं सम्भवसं वर्षति हम्प्रयस्त्रम्यस्वमपि निर्मलं भवति तद्वादिमकलेशस्यायनुत्रसिक्षम्यात् । तथा निष्ठकं मवति सात्रामण्यर्थिषयस्यद्वानिकस्त्रेषु व्यवस्ति स्वलनामायात् । तथा गार्वं भवति लासारिषु तीवस्त्रिवसम्बत्तत् । इदं मलार्दाभवादिवयं तु सम्प्रस्त्रकृत्युद्य-स्थानास्यनाभावातित ज्ञालयं । एवन्कतिवसम्यस्त्रके, परिणतस्यस्त्रमृष्टः दितीयस्वामाणां अत्ररयाश्यानाय-रणकोषमाममायालोभागामन्यवभोदयेन लर्चयते भवति ॥२६॥ अव तस्यार्थभद्वानस्य प्रकृत्यस्यानावदः १९

जिसका अन्त नहीं है उसे अनन्त कहते हैं। अनन्त अधीत् मिध्यात्व, उसका आश्रय पाकर जो बँधती है वह अनन्ताजुबन्धी क्रोव, मान, माया, जोम तथा सिध्यात्व, सन्यक् सिध्यात्व और सम्यन्त्वअकृति नामक तीन दर्शनमोह, इन सात प्रकृतियोक्षे सर्वोध्यात्व स्वाध्यक्ष सम्यन्त्व हे स्वाध्यक्ष स्वध्यक्त होता है। तथा जहाँ सात प्रकृतियोक्ष क्षयसे झायिक सम्यन्त्व २५ होता है। वे होनों मो सम्यक्त्व निर्मेज होते हैं। इनमें शंकादि मज्जा छेश भी उत्पन्त नहीं होता। तथा निश्चक होते हैं स्वाधिक आग्र आग्र में तथा क्षयक श्रद्धानके विकल्पों में कहीं भी स्वच्यक नदी होता। तथा नाइ होते हैं स्वाधिक आग्र आदिमें तीक्ष करिय होती है। इन तीनों मज्जेकि न होनेका हेतु यह है कि इन होनों सम्यन्त्वोभें सम्यन्त्व प्रकृतिक उद्यक्ता अत्यन्त निष्का क्षयक स्वध्यक स्वध्य

आगे दो गाथाओंसे तत्वार्थ श्रद्धानके प्रहण और त्यागका अवसर कहते हैं---

रै. स[°]गकोकेल्लियु[°]। २. स[°]क्कुमर्देर्तेषो[°]। ३. स[°]क्कुमॅबोडे[°]। ४. क[°]दृष्टि अप्र[°]।

सम्माइही जीवो उवइहं पवयणं तु सहहदि ।

सद्दृद्धि अस्त्रभावं अजाणवाणो गुरुणियोगा ॥२७॥

सम्यावृष्टिजीवः उपविष्टं प्रववतं तु चहुवाति । खरुवारयसद्शावमजानानौ गुरुतियोगात् ॥ खावनोव्यत्तेहृताविषुकांकितमुपिष्टमप्प प्रवचनमनाप्तापायवार्षम् अहवाति तंत्रुपुमव-९ रोळसेवभूतमप्य वतत्त्वसूनं तनमे विज्ञेवकातसून्यव्यविषं केवलं पुरुप्तव्यव्यव्यविष्टा त्रिकार्यस्त्रीया त्रियोगसं वित्त सवावेवनकविष्टितं संबुप्तार्थे सम्यवृष्टियेवस्कृतेके विश्वाकातिकममप्युवरिर्दं ।

सुत्तादो तं सम्मं दरिसिज्जंतं जदा ण सद्दृदि ।

सो चैव इवह मिच्छाइड्री जीवो वदो पहुडि ॥२८॥

सुत्रासं सम्यव्हाँयमानं यदा न अह्बाति स चैव भवति मिध्यावृष्टिजोवस्ततः प्रभृति ॥ अस्तस्व अद्धानमस्पानासम्यवृष्टिययः जीवनार्वाम्लोमं कुशनस्यावार्यातर्गाल्वे पेरंगे ता गृहोतास्वयंमाय वियरोतत्स्वयं गणवरादिकवित्तमुत्रमं तोरि सम्यवभ्रवस्यमानममं हुराप्रहावेद्वादिवं नंबुवनल्लनागळ्मोवस्माइ मुंबाजीवं मिध्यावृष्टियक्कुमकं वोचे सुत्राभद्धानिवनाज्ञातिकमं यूप्तिद्वसपूर्वे कारणभागि ॥

अनंतरमसंयत्तरवसम्यग्दिष्टित्वंगळ्गे सामानाधिकरण्यप्रदर्शनार्थमिदं पेळवपर ।

 यः अहंशास्त्रपटि प्रवचनं बात्तागणदार्थमयं अह्बाति—रोचते, तेषु अत्रद्धावं-अतस्वमि तस्य विशेषज्ञानस्याप्त्वेन केवलगुकीनेगात् अहंशाधाताः अह्बाति सोघोप सम्यादृष्टिरं भवति तदाज्ञाया अनित्रक्रमति ॥२७॥

तवा अस्वयंत्रद्धानः आक्षासम्पर्षृष्टवाँनी यदा कुवलनावान्तरैः प्रातःनतद्गृहीतास्यंकपविपरोततःवं गणवपारिकसित्तम् वर्धायस्य सम्बन्धकरूपमाणं तत् दुरावहादेवेन न व्यवसाति तदा प्रमृति स ओवो १० मिच्यादृष्टिर्मवति । कुवाव्यद्धानेन आक्षातिकमस्य सुप्रसिद्धत्यादेव कारणात् ॥२८॥ वर्शास्त्रतत्यसम्पर्दृष्टिययोः सामामाध्यस्य प्रवादित

जो जीव अहून्त आदिके द्वारा उपरिष्ट प्रवचन अर्थात आप्त आगम और पहार्थ इनकी अद्धा रखता है, साथ ही उनके विषयमें असद्भाव अर्थात अतरव भी स्वयंके विदेश झानसे तुन्य होनेसे, केवल गुरुके नियोगसे कि जो गुरुने कहा वही अर्हन्त भावानकी १५ आझा है बढान करता है, वह भी सम्वयृष्टि ही है। अर्थात अपनेको विदेश झान न होनेसे और गुरु भी अल्पज्ञानी होनेसे वस्तुस्वरूप अन्यया कहे और यह सम्ययृष्टि उसे ही जिनाझा मानकर अतरवक्त बढान कर ले तब भी वह सम्ययृष्टि ही है; क्योंकि उसने जिनाझाका अळ्ळंपन नही किया।।२०।

एक प्रकारसे असन् अर्थका अद्वान करता हुआ आक्षासम्यग्दृष्टि जीव जब अन्य इन कुशल आषार्योके द्वारा पृवमें उसके द्वारा गृहीत असत्यावसे विपरीत तत्त्व गणपर अतिके द्वारा कथित सूत्रोको दिखाकर सम्यक् रूपसे बतलाया जावे और फिर भी वह दुरामहबश उस सत्यायका अद्वान न करे तो उस समयसे वह जीव मिध्यादृष्टि होता है; क्योंकि गणपर आदिके द्वारा कथित सुत्रका अद्वान न करनेसे जिनआहाका उल्लंबन सुप्रसिद्ध है। इसी कारण वह मिध्यादृष्टि है। १८।।

३५ १. म सद्भावम⁹। २. म⁹विनदेदितु खदाशेषु भवर्छ⁹। ३. क⁹दोडिदऽऽज्ञाऽतिक⁹। ४. स⁹नागलोम्में।

णो इंदिएसुविरदो णो जीवे बावरे तसे वापि ।

जो सद्हदि जिणुनं सम्माइड्डी अविरदो सो ॥२९॥

नो इंडियेषु विरतो नो जीवे स्थावरे त्रसे वापि । यः व्यह्माति जिनोक्तं सम्यादृष्टिरसंयतः स.॥

वायनोध्यिनिद्वयिषयंगळोळ् विरतिरहितन्। स्यावरत्रसजीवयघेयोळ् तेण् विरतिरहितन्। विनोक्तमं नेषुश्रमातनविरतसस्यावृष्टियककुमिर्यदिवसस्यक्षात्रो सम्यादृष्टिस्य एवितु समाना-यिकरणत्यं समिष्तिमाट्य । अपि शास्त्रविदं संवेगाविसस्यक्ष्यपुणंगळसुष्विसस्यदुतु । अत्रेर्यमप्य-विरत्तविविशेषण्गस्यवीयकसम्युविर्द अधस्तनगुणस्यानंगळनितरोळं संबंधिसस्यकुणं। अपि-शस्त्रविद्यमुक्तरेयुम्बु ॥

अनंतरं वैश्वासंयतगुणस्याननिर्देशार्षमी गाबाइयमं वेळ्ब्परः । पञ्चस्खाणुदयादो संजमभावो ण होदि णवर्रि तु । योववदो होदि तदो देसवदो होदि पंचमओ ॥३०॥

प्रत्याख्यानोदयारसंयमभावो न भवति । विशेषोऽस्ति तु । स्तोकवर्तं भवति ततो देशवतो भवति पञ्चसकः ॥

या इन्द्रियविषयेषु नो विरतः विरतिरहितः, तथा स्थावरतस्ववीववयेष्ठेमं तो विरतः, जिनोस्तं प्रवन्ने १९ अद्धाति स जोवः अविरत्यहामपृष्टिभ्यंति । जनेन अवयंत्रक्रासां सम्प्रयृष्टिक्षेति समानाविकरणस्यं सर्मायतं जातान् । अपितावेष्ठेमं संवीविष्ठेमा स्वाप्यतं । अत्रयं अविरत्यविष्ठेमणं अन्ययोगकरतायस्तानपृष्टस्यानेनेष्यां निवादि स्वाप्यतं । अत्ययं अविरत्यविष्ठस्य अस्यावेष्ठस्य सम्प्रयोगनेनेष्यां निवादि । अस्य वेष्ठसंयतम् सम्प्रयोगनेनेष्यां । स्वाप्यतं । स्वाप्यतं अविष्यतं सम्प्रयोगने निवादि ।

अनम्तानुबन्ध्यप्रस्थाक्यानावरणकयायाकृतेपक्षमात् प्रस्थाक्यानायरणकयायाचा वेदाधातिस्तर्यकोदये जाते सर्ववातिस्तर्यकोदयामावळपणक्षयेन सकळसंयमधाको न मकति । (जबरि) विशेषोऽस्ति तु पुनः (स एव २०

आगे असंयतत्व और सम्यम्बिटत्वका सामानाधिकरण्य-अर्थात् दोनोंका एक ही व्यक्तिमें एक साथ होना दिखळाते हैं-

ो इन्हियों के विषयों में 'नोविरत' अर्थान् विरित्रहित है, तथा स्थावर और त्रस जीवको हिंसामें भी गोबिरत अर्थान् त्रस-स्थावर जीवको हिंसाका त्यागी नहीं है। केवल तिन सगवानके हारा कहे हुए प्रवचनका अद्वान करता है। वह जीव अविराग सम्ययन्त्रिय रेश होता है। इससे जो अर्सयत है वही सम्ययन्त्रिय है इस प्रकार सामानाधिकरण्यका समर्थन किया है। 'अर्पि' अन्यसे सेवेश आदि सम्यवन्त्रके गुणांको स्चित किया है। उससे अनुकम्या मी स्थित होती है। यहाँ जो अविरत विश्लेषण है वह अन्ययदीशक होनेसे नीचेक गुणस्थानों-में भी लगाना चाहिए। यहाँ वक सब अविरत होते हैं।।१९।।

आगे दो गायाओंसे देशसंयत गणस्थानको कहते हैं-

जान पा गांगाजा र तास्य में गुजरावाच्या कुरव व — अननतातुवन्धी तथा अमलाक्यानवारकर आठ कपायों के उदमसे, और प्रत्याख्या-नावरण कपायों के देशवाती स्वर्थकों के उदय होते हुए सर्कचाती स्वर्थकों के उदयाभावरूप अपसे सक्छ 'संयसका भाव नहीं होता। किन्दु हतना दिशेष है कि स्तोक्ष्यतक्ष्य देश-संयस होता है अर्थात् प्रत्याख्यानावरण कथायके उदयसे सक्छ चारिकरण परिणास नहीं

ų

१५

अनंनानुबंध्यप्रत्यास्थानावरणकवायाध्यकोपक्षमवर्त्तीणवं प्रत्यास्थानावरणकवायंगळ देश-धातिस्त्यवेशोवसमूम्द्रानुत्तिरकं सर्वधातिस्त्यवेशोवयाभावकक्षणस्य क्षयविदं सककवंयमभावनागतु । विशेषमंद्र मत्तं वेशसंयनमस्कृ । तद्वतं वेशसंयतमानपंचनगुणस्थानवित्तावेनॉवितरियस्यवृतुं ॥

जो तसबहाओ विरदो अविरदओ तह य थावरवहाओ ।

एक्कसमयम्मि जीओ विरदाविरदो जिणेक्कमई ॥३१॥

यश्त्रसवधाद्विरतोऽविरतस्तवा च स्थावरवधात्। एकस्मिन् समये जीवो विरताविरतो जिनैकमितः।

तदनंतरं प्रमत्तगुणस्थाननिरूपगर्म माडल्वेडि गाथाद्वयमं पेळदपर ।

संजलपणोकसायाणुदयादो संजमी हवे जम्हा । मलजणणपमादो वि य तम्हा ह पमत्तविरदो सो ॥३२॥

संज्वलननोकवायाणामुबयारसंयमी अवेद्यस्मान्मरुजननप्रमादोऽपि च तस्मारखलु प्रमत्तवितः सः ॥

होता है क्योंकि प्रत्याक्यान अर्थात् सकल संयमको जो आवरण करती है उस कपायको प्रत्याख्यानावरण कहते हैं। देशसंयमसे युक्त जीव पंचम गुणस्थानवर्ती होता है।।३।।

वही देशसंयत विरताविरत भी कहा जाता है; क्योंकि एक ही कालमें जो जीव प्रसिद्धिसासे विरत है वही जीव स्थावरहिंतासे अविरत है। इस तरह जो विरत है वही अविरत है। विषयमेरको अपेक्षा कोई विरोध न होनेसे 'विरताविरत' व्यवदेशके योग्य होता है। तथा 'व' शब्दसे प्रयोजनक विना स्थार हिंसा भी नहीं करता है ऐसा व्याख्यान करना योग्य है। तक्कां कांच एकसात्र जिन भगवान्में होनेसे वह जिनेकसति होता है। इससे देशसंयतक सम्यावृद्धित विशेषणका कथन किया है। यह विषेषण आदि दीपक है अतः आगोक भी गुण्यानों में विशेष रूपसे इसका सम्बद्ध करना चाहिए॥देश॥

आगे दो गायाओंसे प्रमत्तगुणस्थानको कहते हैं-

३५ रे. म[°]जल्लमेरितु।

संज्वलनसर्वधातिस्पर्वकोळ्वयात्रावककाणमध्य कायबेळि द्वावराकवायांगळ्गेषुमनुद्यप्राप्तः संज्वलमनोकषाधनिवेकंगळ्पम् स्ववस्थालकाणमध्युपशामदोळि संज्वलननोकषाधदेशधातिस्पर्वकं-गळ्गमुद्रयविवकीर्वि क्षायोपशामिकमध्य सकलसंयममध्युद् ।

संज्वलननोकवायवेश्रधातिस्वर्धकतीबोबयवत्त्रणिवं संयममललननप्रमावमं पुरहुगुमानुवो ह कारणविवसहु कारणविव प्रमत्तरकाती विरत्तरव एवितातं वच्छगुणस्वानवित प्रमत्तसंयतनं वृ

वेळस्वट्टं ।

ृिपृषं विविध्वत्वतस्य संजमस्य खायेषस्यि [य]नःपवृष्ण्यायणमेत्तफलतावौ कधं संजळण-णोकस्याणं वरित्तविरोहीणं चारितकारचत् । (ण) देशकाविरोण सर्पाद्यवस्तुणाविष्णान्युळण-सत्तिवरहियाणपुर्वयो विक्जनाणो वि ण सक्वकारच्यो त्ति संजयहेदुत्तेण विविध्यस्यावौ । सत्युदो हु कज्जं पदृष्पायेवि । सळ्जणणप्यावो वि य, अवि य इत्यवचारणे । सळजणण्यमावो १० चेव जन्हा एवं तस्त्रा हु पस्यविरवो सो । तमुक्कक्यवि] ।

बत्तावत्तपमादे जो वमइ पमत्त संजदो होदि । सयलगणसीलकलिओ महत्वई चित्तलायरणो ॥३३॥

ित्स कारणसे संब्वलनकवायके सर्वेषाती स्पर्द्धकोंका उदयाभाव लक्षणकप क्षय होनेपर और वारह कथायाँका तथा उदयकों न प्राप्त संब्वलनकथाय और नोक्षण्येक निषेकों का सद्वस्थारूप उपश्म होनेपर तथा संब्वलन और नोक्ष्णायके देशयाती स्पर्द्धकोंका तीव्र उदय होनेपर संयमके साथ मलको उपगन करनेवाला प्रमाद भी उदयक्ष होता है तिस कारणसे छठे गुणस्थानवर्ती जीवको प्रमाद और विरत अर्थात् प्रमचसंयत कहते हैं।

झंका—संश्वलन और नोकषायोंका प्रयोजन तो विवक्षित संयमको क्षायोपसमिक रूपसे उत्पन्न करना है अर्थात् उनके क्षयोपसमसे विवक्षित संयम उत्पन्न होता है। क्योंकि वे चारित्रकी विरोधी हैं। यहाँ गाथामें उन कषायोंको चारित्रका उत्पादक कैसे कहा है?

समाधान—संब्वलन और नोकवाय देशघावी हैं। अतः उनमें अपने प्रतिपक्षी संयम गुणको निर्मूलन करनेको श्रांक नहीं है। इससे उनका बदय रहते हुए भी अपना कार्य करनेमें ३० असमर्थ है। अतः गायामें उन्हें संयमको हेतु उपचारसे कह दिया है। वास्तवमें तो अपना कार्य ही करते हैं। वर कार्य है मलको उत्पन्न करना। 'अपि' अवघारण अधेमें आया है, अतः इनसे संयममें सलको उत्पन्न करनेवाला प्रमाद ही उत्पन्न होता है इससे उसे प्रमत्त-विरत कहते हैं॥३१॥

आगे उसीको कहते हैं-

٠,

व्यक्ताव्यक्तप्रमावे यो बतित प्रमस्तवेयतो अर्वात, सक्छणुणशीलक्कितो महानती चित्र-लाचरपत्रिचराकाचरको बा।। याकामण स्वेतंत्रेवसु परानुमेशमुम्पपुरतिले अव्यक्तमणुम्पुरतिले प्रत्यक्षमानिगळ्गेस संवेद्यमण्य प्रमावदोक्ष्यावर्त्ता वित्रमुग्तकुर्गातेल्यातं चारित्रमात्रक्षात्रित्ता स्वात्रमणुम्पात्रेवस्य सक्छणुष्वाविद्योशक्कित्तन् महाविद्यमणुर्ग्नाविद्याक्ष्यस्य स्वात्रम् सह्तव्य स्वात्रम् स्वात्रम् स्वात्रम् स्वात्रम् स्वात्रम् स्वात्रम् स्वात्रम् स्वत्यम् स्वात्रम् स्वात्यम्यस्यात्रम् स्वात्रम् स्वात्रम् स्वात

अनंतरमा प्रमादंगळगे नाम संख्याप्रवर्शनार्थमागि पेळ्वपर ।

विकहा तहा कसाया इंदियणिहा तहेव पणयो य ।

बद बद पणमेगेगं होति पमादा हु पण्णरसा ॥३४॥

विकय।स्तया कषाया इन्द्रिय निद्रास्तयैव प्रणयश्च । चतल्रश्चरवारः पद्ध एकेको भवन्ति प्रमावाः पद्धवशः॥

संयमविष्ठव्रमण कवेगळं विक्वेंपाळं बुडु। कवन्ति हिंसति संयमगुणमे वितु कवायंगळं बुडु। १५ संयमविष्टोचिगळण इन्त्रियक्वापारंगळ्निव्रियगळं बुडु। स्त्यानगुरुचादिकर्म्मात्रतयोदयंददसं

श्यक्तं स्वर्तवेदीं, अश्यक्तं-प्रत्यक्षशानिनामेव संवेदी व प्रमादे यः संवती वर्तते स चारित्रमोहनीय-स्वयोपश्यमसहारम्येन सकलगुणशीककिल्तो महावती (अपि) मवति । अत्र साकस्यं महत्त्वं च देशसंवतोपेशया आतस्यम् । ततः कारावेद प्रमत्तवेदाः चित्रकावरण इत्युक्तं । विकंत्रमादीमधं कातीति चित्रकं, चित्रकं आवरण यस्याकौ चित्रकावरणः । अस्य वा चित्रकः—सारंगः, तदत् शर्वकितं आवरणं यस्याकौ चित्रकावरणः । २० अववा चित्रं कातीति चित्रकं आवरणं स्वयासौ चित्रकावरणः इति विशेषव्यास्तरीत्तरीय शातव्या ।।३३॥ अस्य तेदा प्रमादाना नामसंब्यावर्दानार्यमाहः—

संपमितस्त्राः कवाः विक्षाः, कवन्ति-हितन्ति संयमगुणमिति कथायाः, संयमिवरोधीन्त्रयन्यापाराः इन्द्रियाणि, स्त्यानगुद्धधादिकमेत्रितयोदयेन निद्वा, प्रचलातीबोदयेन वा समृद्भुता जोबस्य स्वार्धसामान्यग्रहण-

व्यक्त अर्थात् जो स्वयंके द्वारा जाननेमें आवे, और अध्यक्त अर्थात् जो प्रत्यक्ष स्थापित्रमें जो क्षेत्रत हिना है वह चारित्र मोहनीयके क्ष्योपित्रमके माहाल्यसे समस्त गुण और शोलसे चुक महाज्ञतो भी होता है। वहाँ जो सकल संयमीपता और महाज्ञतीपता है वह देशसंयतकी अपेक्षा जानना। इससी प्रमत्तसंयतको चित्रलावरण कहा। चित्र अर्थात् प्रमादसे मिले हुए रूपको जो लाता है वह चित्रल है। और जिसका आचरण चित्रल है वह चित्रल है। अपेर जिसका आचरण चित्रल है वह चित्रल है। और जिसका आचरण चित्रल है वह चित्रल है। जोर जिसका आचरण चित्रल है वह चित्रल है। जोर जिसका आचरण चित्रल है वह चित्रल एक सिल्ला है। यह विशेष चित्रल भी जानना। 1831)

आगे उन प्रमादोंके नाम और संख्या कहते हैं-

संयमविरुद्ध कथाओंको विकथा कहते हैं। जो संयम गुणको 'कपन्ति' अर्थात् घातती हैं वे कषाय हैं। संयमविरोधी इन्द्रियोंके व्यापार अर्थात् विषयोंमें प्रवृत्तिका नाम

३५ १. म स्वसंवेद्यमप्पुदरोल परानुमेयाऽव्यक्तमप्पुदरोल । २. म विश्वेमेयद ।

निवाधक्कातोत्रोवविद्वनं सभुद्भुतमञ्जेनं कोकको स्वावेसाधान्यग्रहकप्रतिविकियपः वाडपावेस्य-वियं निवेधे बृद्ध । बाह्यार्थण्डोज्यस्यस्वक्षमं प्रकायसंब्ध । इत्तुं व्यवसंक्यमाणि नात्कुं नात्कुः मेट्सिकमुचेकमें वितियेत्कं कृष्टि प्रमावंगज्ज पविनेवजुत्त । इत्तिज प्रवाणीद्विप्ट तथाशस्यम्तः प्रमावसाधान्यकापनार्यं वितीयतयाशस्त्रं समुक्ष्यार्थसन्त्रं ॥

भनंतरमी प्रमावंगळगी प्रकारदिवं संस्थादिपञ्चप्रत्येश्वप्रस्थणार्थमिदं पेळदपर ।

संखा तह पत्थारो परिवक्टण णह तह सम्रहिंहं। एदे पंच पयारा पमदसम्बद्धिताणे णेया ॥३५॥

संख्या तथा प्रस्तारः परिवर्त्तनं मध्यं तथा समुद्धियं एते पञ्च प्रकाराः प्रमाद समुत्कीतं ने क्षेत्राः ॥

प्रमादाळायोत्पत्तिनिम्ताक्षसंबारहेतुबिशेषमं संस्थेयेबुद्धः। अवर ग्यासमं प्रस्तारमॅबुद्धः। १० अक्षसंबारमं परिवर्त्तनमॅबुद्धः। संस्या युत्पाञ्चानयनं नष्टभेमिंबुद्धः। अक्षं पृत्या संस्यानयनं समृद्धियमेंदिरं समृद्धियमेबुद्धः। ई पंबप्रकारंगळ् प्रमादसमुस्कीत्तैनवोळ् क्रोयंगळक्कुः॥

> प्र १ नि १ स्प. र. झा. च. श्रो. ५ क्रो. मा. माया. लो. ४ स्त्री. भ. रा. झ. ४

१५

प्रतिवरिषका जाङ्गायस्या निद्वा । बाह्यार्येषु ममत्वकयः प्रकयः, एते यवार्सक्यं चतकः, चरवारः, पञ्च, एका, एक. तथे मिलित्वा प्रमादाः पञ्चवदा अवस्ति । अयः प्रयमोद्दिकत्वयाकवः वर्षप्रमाददाधारप्यक्षाश्चार्यः, द्वितीयस्तवाराश्चरः समुच्यवार्यः ॥३५॥ वर्षयां प्रमादानां प्रकारान्तरेण संस्थादिपञ्चरययान् (गायानवकेन) ५० प्रकरपति—

प्रमादाळाशोश्पत्तिनिभित्ताक्षसंचारहेतुविशेष: संस्था, एवां न्यास: प्रस्तारः, अक्षसंचारः परिवर्तनं, संस्था पृत्वा अक्षानयनं नष्टं, अक्षं पृत्वा संस्थानयनं समृहिस्टं। एते पञ्चप्रकाराः प्रमादसमृत्कीर्तने क्षेया

हिन्दुर्ग हैं। स्त्यानगृद्धि आदि तीन कर्मोंके उदयसे निद्धा होती है। अथवा प्रचलाके तीन्न उदयसे उत्पन्न जीवकी स्व और अर्थके सामान्य प्रहणको रोकनेवाली जड़तारूप अवस्थाको २५ निद्धा कहते हैं। बाह्य परार्थोंमें ममत्वकर भाव प्रणव है। ये कमसे विकथा चार, क्षाय चार, इन्द्रियों पाँच, निद्धा एक, स्नेह एक सब मिलकर प्रमाद पन्द्रह होते हैं। गाथामें आया पहला 'तथा' अब्द 'वे सब प्रमाद हैं' ऐसा साथारण झान करानेके लिए है और दूसरा 'तथा' अब्द समुख्यके लिए है। शिक्षा

आगे उन प्रमादोंके प्रकारान्तरसे संस्था आदि पाँच प्रत्ययोंको नौ गाथाओंसे कहते हैं— १० प्रमादके आलापको उत्पत्तिमें निभित्त अक्षसंचारके विशेष हेतुको संस्था कहते हैं। इनके स्थापनका नाम प्रस्तार है। अक्षसंचारका नाम परिवर्तन है। संस्था रखकर अक्ष लाना नष्ट है। अक्ष स्वकर संस्था निकालना उद्दिष्ट है। इस तरह संस्था, प्रस्तार, परिवर्तन, नह तथा उद्दिष्ट या पाँच कार प्रमादके लाना ना हो। अक्ष स्वकर संस्था निकालना उद्देश है। इस तरह संस्था, प्रस्तार, परिवर्तन, नह तथा उद्दिष्ट ये पाँच प्रकार प्रमादके लान्यान्या जानना चाहिए ॥३५॥।

त्रवनंतरं विशेषसंख्योत्पत्तिकमप्रवर्णनार्थमिवं वेळ्वपकः। सन्ये वि पृथ्वभंगा उवरिमभंगेस एक्कमेक्केसुः। मेलंति चि य कममो गणिदे उप्पटनदे संखाः॥३६॥

सर्वेऽिष पूर्वभंगा उपरिमभंगेव्वेक्षेत्र मिलतीति च कम्यो गुणिते उत्तराति संक्या ।। एल्ला ५ मूर्वपूर्वभंगाळ्यिरमोपरिमभंगळोळ्मो हो दरोळ संभविसुग्रमे वितु कमविनीविर गुणिपुतिरक् विशेषसंस्थोरपत्तिवस्त्रमदेति वेदि-पूर्वभंगाळ्या विक्याप्रमावीक्य ताल्कुन्परितनकवाय मो दो- वरोळ संभविसुन्तरक् नाल्कु- क्वायंत्र हो । किल्यानुपात्र राशिकं माक्टरबुग्नां क्वायंत्र के नाल्कु- विकया प्रमावंगळाणु तिक्त नाल्कु- कवायंगिळ्गानुति विकया प्रमावंगळणु तिक्त नाल्कु- कवायंगिळ्गानुति विकया प्रमावंगळणु वित्त । साल्कि- कवायंगिळ्गानुति विकया प्रमावंगळणु वित्त । साल्कि- कवायंगिळ्गानुति विकया प्रमावंगळणु वित्त । प्रावित्व माण्याविद्य मिल्यायाविद्य मिल्यायाविद

मत्त्रमीयस्त्रतन्त्रभंगंग्यु पितनाश्मृषरिमभंगगळ्षाँद्वयमो वो वनके संभविषुत्तिरङ्भीदिद्वियं-गळ्गे में भन्त्रमावविकत्पंगळक्षुमति निज्ञा सामान्यमो वे यप्पुर्वरिवदरोळमधस्तनभंगंगळे १५ भन्ने संभविषुत्तिरङ्क प्रनाणराजिषुत्तिस्काराजियुं निज्ञयो वेषयञ्चतिर्वे कलराजियप्ये भन्तु मा इच्छाराजीगं वृद्धितं पुणिपिस प्रनाणराजियप्यो विरिवसे भागिसुत्तिरङ्क लिख्ये भन्ते प्रमावंगळ-क्कुमतं प्रणयवोळ्येभने प्रमावंगळद्रभविद्युगिस्य विशेषसंख्यासम्यत्तिनक्षणतमास्य ।

अनंतरं प्रस्तारकमप्रदर्शनार्थीमदं पेळ्दपर ।

भवन्ति ॥३५॥ अथ विशेषसंख्योत्पत्तिक्रममाह---

सर्वेऽपि पूर्वभक्काः उर्वारमोपरिमशक्केषु एकैकस्मिन्मलन्ति संववन्तीति कमेण गृणिते सिति विशेषसंस्था समुत्यतते (खदण) पूर्वभक्काः विकलप्रमादध्वस्थारोऽपि उपीरतनक्षयांव्यकेकस्थिम् संभवन्तीति चतुन्कयायाणां बोहरा प्रमादा अवस्थि नृत्य एतेऽस्थतन्त्र प्रदा बोहर्षापि उपिरतनेष्ठ्यव्यकेकस्थिम् संभवन्तीति पञ्चीह्ययाणा-मस्तीतिप्रमादा अवस्थि । तथा निष्ठामां प्रभये च एकैकस्थाड् अवीतिरयोतिरेव । एव विशेषसंस्थोत्पत्तिः कथिता बाह्य ॥६६॥ वस्र प्रस्तारकमं प्रदर्शयति—

आगे विशेष संख्याकी उत्पत्तिका क्रम कहते हैं—

सभी पहलेके भंग जगर-जगरके भंगोमें से एक-एकमें मिलते हैं। इस प्रकार क्रमसे गुणा करनेपर विशेष संख्या जगनक होती है। जैसे, पूर्वभंग विक्रवा प्रमाद चारों भी जगरके कवाय प्रमाद से एक-एकमें होते हैं। इस तह चारों क्यायोंके सोलह प्रमाद होते हैं। फिर ये नीचेके गोलह भी भंग जगरके इन्तिय प्रमादों से एक-एकमें होते हैं। इस तरह पाँच के इन्द्रियोंके अस्सी प्रमाद होते हैं। तथा निद्वा और प्रणय एक-एक होनेसे अस्सी-अस्सी हो होते हैं। अर्थान चार कियायोंसे गुणनेपर सोलह प्रमाद होते हैं, इन सोलहको पाँच इत्थियोंसे गुणा करनेपर अस्सी होते हैं, अस्सीको एक-एकसे गुणा करनेपर अस्सी होते हैं, अस्सीको एक-एकसे गुणा करनेपर अस्सी होते हैं, अस्सीको एक-एकसे गुणा करनेपर भी अस्सी हो होते हैं, इस प्रकार विशेष संख्या हिन्सी कही।।३६॥

आगे प्रस्तारका क्रम दिखाते हैं-

१५ १. म[°]नडरे।

34

पढमं पमद्पमाणं कमेण णिक्खिविय उत्ररिमाणं च । पिंडं पडि एक्केक्कं णिक्खिते होदि पत्थारो ॥३०॥

प्रथमं प्रमादप्रमाणं क्रमेण निक्षित्य उपरितनानां च पिण्डं। प्रत्येकैकं निक्षिप्ते भवति प्रस्तारः ॥

११११ ११११ ११११ ११११ क्रोघमामालो कोचनामालो. क्रोघमामालो. कोचनामालो. स्त्रीस्त्रीस्त्रीभाभाभा रारारा बस्बबस

प्रथमं विक्वात्मकप्रमादानां प्रमाणं विराजियना क्रमेण निक्षिप्य, उपरितनिषण्धे बणोविराजितस्य क्षं क्षं प्रति एकैकं निवेतव्यं तेषु मिनित्रेषु प्रस्तारो मसति । तश्चना-विक्वाप्रसादप्रमाणिनदं ४, विराजियना क्रमेण संस्थाप्य ११११, उपरितनं दित्यों क्षायास्थ्यप्रमारिष्यमित्रं ४ विराजियनिक्तिसाधस्ततप्रमादानां क्ष्णं क्ष्माति एकैकं दश्चा (${\check k}^{\dagger} {\check k}^{\dagger} {\check k}^{\dagger}$) एतेषु मिनित्रेषु बोह्य प्रमादा मबनित १६। पूनः उपरितन्यवेत्या एमं प्रमादिष्य १६ राम्बद्धिरितन न्वित्या प्रमादिष्य १६ रामबद्धिरितन न्व

प्रदेश प्रदेश के प्रदेश के प्रदेश के प्रदेश के प्रदेश की प्रदेश की प्रदेश की मामा छो, को मामा छो, को मामा छो, खो मामा छो, खो मामा छो, खो मामा छो, खो सामा छो, खो, खो सामा छो, खो, खो सामा छो, खो, खो सामा छो, खो सामा छो, खो, खो सामा छो,

٠,

₹•

६ प्रस्तारमं मंबे पेल्वकासंचारहेत्वक्ट्रांमतु प्रस्तारित मेक्सचु अंशंमक वालापितुव प्रकारमें तेने । स्नेहवाप्रिद्राष्ट्रः स्पदांने द्वियवशपतः क्रोबी स्त्रोकचालागे एंबुदु प्रचमभंगमक्तु । स्नेहवान्नि-द्वालुः स्तर्नोद्वयवशपतः क्रोबी स्त्रीकचालागी एंबुदु द्वितीयभंगमक्तु । स्नेहवान्निद्रालुः प्राणेदिय-बरमतः क्रोबी स्त्रीयवशालागीयंबुदु तृतीयभंगमक्तु । स्नेहवान्निद्रालुः चलुर्गिद्वयवशगतः क्रोबी सम्पतः क्रोबी स्त्रीयमक्तु । स्नेहवान्निद्रालुः खोत्रोद्वयवशगतः क्रोबी स्त्रीकचालागीयंबुदु पंचमभंगमक्तु ।

इंतुद्धिव मानमायालोभमे बितो वोदक्कमेवैंदु भंगमागलुमो दु स्त्रीकचार्यमावालापिक-प्पन्त (२०) अक्कमंत, भक्त (२०) राष्ट्रा- (२०) वनिपालकचा (२०) प्रमादंगळुर्गं प्रत्येक-

मिप्पत्तिप्पत् भंगंगळागुत्तिरखेल्ला भंगंगळ्मेंभत् (८०) प्रकारंगळक्क्रमेंदरिवृद् ॥

अनंतरं प्रस्तारांतर प्रदर्शनार्थीमदं पेळ्डपर ।

एतेषु मिलितेषु व्यविविषञ्जा मवन्ति । वयं प्रस्तारः, अयं वस्त्रमाणाक्षरंचारहेतुर्ववि । एयं प्रस्तारि-सानामग्रीतिमञ्जानामाणप्रकारः कथ्यते-स्नेह्यान् निद्रान्ः स्थवेनिद्ध्यवयंतरः क्रोदो स्त्रीकराजायेति प्रयमः ॥१॥ स्त्रेह्यान् निद्रान् रस्त्रेनिद्ध्यवयंत्यः स्त्रेक्ष्यान्ति द्वितीयः ॥२॥ स्त्रेह्यान् निद्रान् प्राणितस्य-वर्णयः क्रोधी स्त्रीक्ष्यानायेति तृतीयः ॥३॥ स्त्रेह्यान् निद्रान्ः क्रापीत्त्ववयंतरः क्रोधी स्त्रीकमाजायेति १५ चतुर्यः ॥४॥ स्त्रेह्यान् निद्रान्ः स्त्रोजीव्यवयंतरः क्रोधी स्त्रीकमाजायेति यद्वयः ॥५॥ एवं शेषमानमाया-क्रोमामानि एक्टेस्स यद्व यद्व भूत्रा चतुर्णी क्रवायानां एक्त्रोक्षणसम् देवातिराज्ञया भवन्ति त् । तथा मक्तरायुत्तिन्याकस्वाप्रमायनामिषि प्रत्येकं विद्याजिवशतिर्मृत्वा मिलित्या सर्वेक्षोतिराज्ञया भवन्तिति

२० १० २० २० २० ५ ५ ६ १, १ ६ १, १ १ १ १ १, क्रोमामालो, क्रोमामालो, क्रोमामालो, क्रोमामालो, क्रोक्सीक्सीक्सी, भ भ भ भ, रारारारा, अञ्जलक्ष

इन सबके मिळनेपर अस्सी भंग होते हैं। यह मस्तार है। यह आगे कहें जानेवाळे १५ अक्ष संचारका हेतु होता है। इस प्रकार प्रस्तारित अस्सी भंगोंके आछापका प्रकार कहते हैं। स्नेहवान, निहालु, स्पर्धन इन्ट्रियके बसीभूत, कोषी, कोकपाछापी, यह पहला भंग है।११ सेहवान, निहालु, रसना इन्ट्रियके आधीन, कोषी, कोकपाछापी, यह दसरा भंग है।११ सेहवान, निहालु, हाण इन्ट्रियके आधीन, कोषी, कोकपाछापी, यह पीतारा भंग है।११ सेहवान, निहालु, अर्थ इन्ट्रियके आधीन, कोषी, कोकपाछापी, यह पत्रिया भंग है।११ १० सेहवान, निहालु, अर्थेन्द्रियके आधीन, कोषी, कोकपाछापी, यह पाववी भंग है।११ इस प्रकार सेप मान, माया और छोभमें भी एक-एकके पाँच-पाँच होकर वार कषायोंके एक कोकपाध्यानाहमें बीस आछाप होते हैं।२०। तथा भक्करथा, राष्ट्रका, अवनिपाछकथा प्रमादमें-से भी प्रत्येकके बीस-बीस होकर सब मिळकर अस्सी आछाप होते हैं।१३॥

आगे प्रस्तारका दूसरा प्रकार कहते हैं---

१५ १. म °प्रमादालापंगलिप्पत्तक्कुमंते मक्त राष्ट्रावनिपालकवा प्रमादं ।

णिक्सिषु विदियमेचं पढमं तस्सुविर विदियमेक्केकः । पिंडं पिंड णिक्सेवो एवं सध्वत्य कायञ्चो ॥३८॥

निकिप्य द्वितीयमात्रं प्रथमं तस्योपरि द्वितीयमेकैकं। पिंडं प्रति निक्षेपः एवं सर्वेत्र कर्तव्यः॥

कवायाभिधानद्वितीयप्रमावश्रमाणस्वानंगळोळु विकवात्मकश्रयमधावश्रमाणियशं प्रत्येकं भे स्वारित सत्ते रिवं प्रति द्वितीयप्रमावश्रमाणभेकैकक्ष्यंगळा पिवंगळं सेन्ने निक्षेपितत्पवृत्वतु ।
थे ४ ४ ४ ईत् निक्षेपितिवोडमम्बद्ध पुतियूं वोद्यश्रमितपिवश्यक्षकुमी पिवशुमं ब्राट्यक्तः
स्वार्थित कत्तं व्यः एंबुवरित्वं देदियाभिधानत्त्रतीयपिवश्यमवश्रमाणस्वानंगळोळु वोद्यश्रमावप्रमाणिश्रमं स्वारित्त सत्त पिवं प्रति तृतीयप्रमावश्रमाणकृष्ण्यक्रमावाद्या शिवशुक्त के प्रमुननते
निक्षेपितत्पवरुषु १६ १६ १६ १६ १६ मितु निक्षेपमाणुत्तित्व मब्दावाद्यस्व ।
प्रद्यारं पुरुषुम्पत्ते ने—श्रोक्याकापी कोधी स्पर्शनेदियवश्यती निद्यालुः स्तेहवान् तृतीयप्रमावान्यमावन्यमम्बद्धः । साह्यक्ष्यालापी कोधी स्पर्शनेदियवश्यती निद्यालुः स्तेहवान् तृतीयप्रमावान्यमम्बद्धः । । राष्ट्रक्यालापी कोधी स्पर्शनेदियवश्यती निद्यालुः स्तेहवान्वं तृतीयप्रमावान्यमम्बद्धः । । राष्ट्रक्यालापी कोधी स्पर्शनेदियवश्यती निद्यालुः स्तेहवान्वं तृतीयप्रमावान्यमम्बद्धः । । ।

वितियुम्बित सामसायाओसंग्रह्यां मास्कुं वात्काळापंगळागुनाविरकु नात्कुं कवायंगळ्गं पविनावप्रमावाकापंगळणुन्द्वः। मत्तं यो दुं स्यक्षेत्रीव्यक्कं पदिनाव प्रमावाकापंगळगणुत्तिरकु मृळिव रसनप्राव्यबद्धान्याकृताकृताकृतो वो वक्कं पविनाव पविनाव प्रमावाकापंगळगणुत्तः विरक्षमस्यानिद्वियंगळ्यसं अत् प्रमावाकापंगळक्कुमबेत्क्वनतिद्व नवसुबुद् । सत्तिति प्रस्तार-कृति सर्वत्र बतुर्वातिकाणुत्रावावस्वत्रकातिकावित्रस्तारंगळोळं कत् व्यामकृतं । अनंतरमक्ष-परिवर्गनकाप्रयुवातायंगापं पेळवपद ।

> तदियक्को अंतगदी आदिगदे संकमेदि विदियक्को । दोण्णिव गंत्णंतं आदिगदे संकमेदि पटमक्को ॥३९॥ (३९ तमगाया न विद्यते मलप्रती)

स्तेह्वमृ इति तृतीयप्रवादालायः ।१। स्वित्तावक्क्वालायी क्रोयी स्वर्धनेनिद्ययद्यंतदः निदानुः स्तेह्वमृ
रै॰ चुर्वप्रमादालादः ।४: एवं वेषयाननायालोयानामधि पर्यस्त्रस्तरो मूला चतुर्वा क्यायाणा एक्स्यरंनिद्यप्रमाये शेविक्रमयालाया भवित्त । तथा वेषयनकायाच्युक्तिम् एक्क्रस्त योद्धानीयप्रमाय भवित्रमयालाया भवित्त । तथा वेष्ट्रम् व्याप्त । स्तुतिस्ति एक्क्रस्त योद्धानिः । वर्ष क्रम. सर्वम्

चुर्वाणीतिकस्त्रयाद्यसहस्त्रकोकादीनामिष प्रस्तारेजि कृत्यस्य ।।३८।। अय प्रयमप्रस्तारोवता प्रकारिकवर्षत्रक्रमास्त-

तुतीयप्रमादाकः सालापक्रमेण स्वर्यम्नं गरना पुनराकृत्य स्वप्रयस्थानं युगयदेवागण्यति तदा द्वितीय-प्रमादाकः स्वद्वितीयस्थानं गण्यति । पुनः तृतीयप्रमादाकः क्ष्मेण स्वर्ययन्तं गरना व्यावृत्य युगयदेव स्वप्रयसस्या-नमागन्यति तदा द्वितीयप्रमादाकः स्वतृतीयस्थानं गण्यति । एवं द्वितीयप्रमादाको यदा एक्वारं स्वर्यनन्तं

स्तेहवान, यह तीसरा प्रमाद आलाप है। ३। अवनिपालकथालापी, कोषी, स्पर्शन इन्द्रियके २० आधीन, निज्ञालु, स्तेहवान, यह बतुर्थ प्रमाद आलाप है। ४। इसी प्रकार होप मान-माथा-लोम-के भी चार-चार होकर चारों कपायोंके एक स्पर्शन इन्द्रिय सम्बन्धी प्रमादमें सोलह प्रमाद आलाप होते हैं। तथा रोग रसना, बाण, चसु, श्रोत चारों भी इन्द्रियोंने एक-एकके सोलह-सोलह होकर पाँचों इन्द्रियोंके प्रसाद अलाप होते हैं। वन सवको जानकर त्रतियोंको प्रवृत्ति करता योग है। यह कम सकत वार्योंको प्रवृत्ति करता योग है। यह कम सकत वार्योंको प्रवृत्ति अस्ति अलाप होते हैं। वन सवको जानकर त्रतियोंको प्रवृत्ति करता योग है। यह कम सकत वार्योंको प्रश्ना प्रमाद करता योग है। यह कम सकत वार्योंको प्रश्ना क्राया होते हो। अस्ति स्वर्ति करना चाहिए ॥३८।।

आगे प्रथम प्रस्तारकी अपेक्षा अक्षपरिवर्तन कहते हैं--

तीसरा प्रमाद अस इन्द्रिय आठापके कमसे अपने अन्त तक जाकर पुनः छोटकर अपने प्रथम स्थानको एक साथ प्राप्त होता है तक दूसरा प्रमाद अस्त कथाय अपने दूसरे स्थानको प्राप्त होता है अर्थोत् कोपकथायका स्थान मानकथाय छेता है। पुनः तीसरा प्रमाद अस इन्द्रिय कमसे अपने अन्त पर्यन्त जाकर छोटकर एक साथ हो अपने प्रयम स्थानपर आती है तब दूसरा प्रमाद अस कथाय अपने तीसरे स्थानको प्राप्त होता है। अर्थात् मायाकथाय मानकथायका स्थान छे छेता है। इस तरह दूसरा प्रमाद अस कथाय जब एक बार अपने अन्त तक जाता है तब तीसरा प्रमाद अस इन्द्रिय भी कमसे संचार करात हुआ अपने अन्त तक जाता है। इस प्रकार ये होनों ही अर्थात् इन्द्रिय और कथाय पुनः छोटकर अपने अन्त तक जाता है। इस प्रकार ये होनों ही अर्थात् इन्द्रिय और कथाय पुनः छोटकर अपने अपने अपने तक जाता है। इस प्रकार ये होनों ही अर्थोत् इन्द्रिय और कथाय पुनः छोटकर अपने अपने अपने प्रथम स्थानको एक साथ प्राप्त होते हैं तब प्रथम प्रमाद अस विकथा अपने

१. म[°]गुत्तिरलु।

पण्डित तदा तृतीयप्रमादाकोशिष क्रमेण संचरन् स्वयमेन्तं गण्डित । एवं तौ हावन्यको पुनः व्याकृत्य स्वस्त-प्रमास्यानं यदा पुगरवेद बालण्डितः तदा हबस्वसम्बाद्धाः स्वाहबस्यानं मुक्ताः स्विहतीयस्यानं गण्डित क्षेत्रन कमेण तृतीयद्वितीयाक्षानेः स्वयमेन्द्रप्राप्तिनिवृत्तियाः प्रवाहमयाद्याक्षयः सत्तृतीयविस्यानेषु संवाहो जातन्यः। क्षमकर्तवाहस्यः उपत्तिकेषस्यत्ते निवार्षं वर्तीयस्थाः।३९॥ वय द्वितीयस्त्तापनेक्षया क्षमारिवर्तनक्षमास्-

प्रथम स्थानको छोड़कर अपने द्वितीय स्थानको प्राप्त होता है अर्थात् स्नोकथाका स्थान भक्तकथा लेता है। इस क्रमसे तीयरे और दूसरे अबके अपने अन्त तक जाने और लौटनेसे प्रथम प्रमार अक्षका अपने तृतीय आदि स्थानोंमें संचार जानना चाहिए। इस चक्त कथनका खलासा इस प्रकार है—

विकथा, कषाय, इन्द्रिय, निद्रा, स्नेहके आदिमें स्त्रीकथा, क्रोध, स्पर्शन प्रमादको स्थापित करके तृतीय अक्ष इन्द्रिय स्पर्णनको छोडकर रसनामें, रसनाको छोडकर बाणमें, १० घाणको छोडकर चक्कमें और चक्कको छोडकर श्रोत्रमें संचार करता है। अन्य अक्ष उसी प्रकार स्थिर रहते हैं। इस प्रकार संचार करता हुआ तीसरा अक्ष श्रोत्रेन्द्रिय तक जाकर पुन: लीटकर जब प्रथम स्पर्शनपर आता है तब दूसरा अझ कथाय क्रोधको छोड़कर मानपर आता है। पनः दसरे अक्षके मानकषाय पर ही स्थित रहते हुए तीसरा अक्ष इन्द्रिय पूर्वोक्त कमसे संचार करता हुआ अन्त तक जाकर छीटकर जब प्रथम स्थानको प्राप्त होता है तब १५ दुसरा अक्ष मानको छोडकर मायामें संचार करता है। उस अक्ष मायाके उसी प्रकार स्थिर रहते हए तीसरा अझ इन्द्रिय पनः पर्वोक्त क्रमसे संचार करता हुआ अन्त तक जाकर छीट-कर जब पनः प्रथम स्थानको प्राप्त होता है तब दसरा अक्ष मायाको छोडकर लोभमें संचार करता है। उस अक्षके उसी प्रकार स्थिर रहनेपर पुनः तीसरा अक्ष इन्द्रिय पूर्वोक्त कमसे संचार करता हुआ अन्त तक जाता है तब तीसरा और दसरा दोनों ही अक्ष अन्त तक 20 जाकर लौटकर जब आदिमें आते हैं तब प्रथम अक्ष विकथा स्नीकथाको छोडकर मक्तकथामें संचार करता है। उसके उसी प्रकार स्थिर रहते हुए तीसरा और दूसरा अक्ष पूर्वोक्त क्रमसे संचार करते हुए अन्त तक जाकर पनः लौटकर जब आदिमें आते हैं तब प्रथम अक्ष भक्तकथाको छोडकर राष्ट्रकथामें संचार करता है। उसके उसी प्रकार स्थिर रहते हुए तीसरा और दूसरा अध्य उक्त कमसे संचार करते हुए अन्त तक जाकर पुनः छौटकर जब २५ आदिमें आते हैं तब प्रथम अक्ष राष्ट्रकथाको छोडकर राजकथामें संचार करता है। उसके उसी प्रकार स्थिर रहनेपर तीसरा और दसरा अझ उक्त कमसे संचार करते हुए अन्त तक जाते हैं और इस तरह अक्ष संचार समाप्त होता है। निटा और स्नेह एक-एक ही हैं। इसलिए उनका अक्ष संचार नहीं होता। इस प्रकार अक्ष संचारका आश्रय लेकर प्रमादेंकि आलाप बतलाते हैं --

श्लीकथालापी, कोथी, स्पर्शन इन्द्रियके आधीन । १। श्लीकथालापी, कोथी, रसना इन्द्रिय-के आधीन । २। श्लीकथालापी, कोथी, आण इन्द्रियके आधीन । ३। श्लीकथालापी, कोथी, चक्षु इन्द्रियके आधीन । ४। श्लीकथालापी, कोथी, कोय इन्द्रियके आधीन । ५। पुनः लेटिनेपर श्लीकथालापी, मानी, स्पर्शन इन्द्रियके आधीन । ६। इत्यादि कससे आगेके आलाप लाना चाहिए। इस प्रकार श्लीकथाके बीस प्रमादालाण होते हैं। इसी प्रकार श्लेष विकथाओं के भी १५

आगे द्वितीय प्रस्तारकी अपेक्षा अक्षपरिवर्तनका कम कहते हैं-

पहमक्खो अंतगदो बाहिगदे संकमेदि विदिवस्खो । टोजिण वि गंतणंतं बाहिगते संकमेदि तदियक्खो ॥४०॥

प्रथमाक्षोंतगत वाबिगते संकामित द्वितीयाकः । द्वयमि गत्वान्तं आदिगते संकामित ततीयाकः ॥

प्रवमप्रमावाक्षमालापक्रमांवर्व स्वपन्धतमं 'पोहिमसावृत्तिगेष्व ताल प्रयमप्रमावस्थानम् नागळोम्मं पोवदुंगुमान् यु प्रयमप्रमावस्थानम् नागळोम्मं पोवदुंगुमान् यु प्रयमप्रमावाक्षं क्ष्मीवृत्तं स्वप्रयस्तामं पोवदुंगुमान् वृत्ति। क्षमीवृत्तं स्वप्रयस्तामं पोवदुंगुमान् वितायस्थानमं पोवदुंगुमान् वितायस्थानमं पोवदुंगुमान् वितायस्थानमं पोवदुंगुमान् वितायस्थानमं पोवदुंगुमान् वृत्तियस्थानम् वितायस्थानम् वितायस्थानम् वित्यस्थानम् वित्यस्थानम् वित्यस्थानम् वित्रस्थानम् वित्यस्थानम् वित्यस्थानम्

प्रयमप्रभावातः आलापक्रमेण स्वर्यन्तं गत्वा पुनर्धापुटण स्वप्रयमस्यानं युगपदेव आण्चिति तदा द्वितीयभावात्रो द्वितीयं स्वस्थानं पष्णित् । पुनः मयमप्रमाशातः उन्नक्ष्मेण स्वप्तः, स्वर्यन्तं गत्वा ज्यापुटण युगपदेव स्वप्रयमस्यानमायण्डति तदा द्वितीययगदात्राः स्वतृतीयं स्वानं नण्डति एवं संचर्न् द्वितीययमायात्रो यदा स्वर्यमंनं मण्डति तदा प्रयमाक्षात्रेणं स्वर्यन्तं गत्वा तिष्ठति । एवं द्वाष्यात्री व्यापुटण स्वस्त्रयम स्थान गतौ तदा तृतीयश्रमादाशाः स्वयमस्यानं मस्त्वा स्विद्वीयस्थानं गण्डति । अनेन क्रमेण प्रयमद्वितीयस्थानं गण्डति ।

24 पहला प्रमाद अक्ष विकथा आलापके कमसे अपने अन्त तक जाकर पुनः लौटकर अपने प्रथम स्थानको युगपत ही प्राप्त होता है तब दसरा प्रमाद अक्ष अपने दसरे स्थानको प्राप्त होता है। पुन: प्रथम प्रमाद अक्ष विकथा उक्त कमसे संचार करते हुए अपने अन्त तक जाकर लौटकर एक साथ ही अपने प्रथम स्थानको प्राप्त होता है तब दसरा प्रमाद अक्ष कषाय अपने तीसरे स्थानको प्राप्त होता है। इस प्रकार संचार करते हुए दूसरा प्रमाद अक्ष २॰ कवाय जब अपने अन्त तक जाता है तब प्रथम अक्ष विकथा भी अपने अन्त तक जाकर ठहर जाता है। इस प्रकार दोनों ही अक्ष अर्थात विकथा और कवाय लौटकर जब अपने-अपने प्रथम स्थानको प्राप्त होते हैं तब तीसरा प्रमाद अक्ष अर्थात इन्द्रिय अपने प्रथम स्थानको छोड़कर अपने द्वितीय स्थानको प्राप्त होता है। इस कमसे पहले और दसरे अक्षके अपने-अपने अन्त तक प्राप्त होकर छौटनेपर तीसरा प्रमाद अक्ष अपने तीसरे आदि स्थानको २५ प्राप्त होता है ऐसा जानना। इस कथनका खुलासा इस प्रकार जानना। विकथा, कषाय, इन्द्रियः, निद्रा, स्नेह इनमें अक्षकी स्थापना करों। पहला अक्ष विकथा संचरण करता है अन्य अक्ष वैसे ही स्थिर रहते हैं। इस प्रकार संचार करते हुए प्रथमाक्ष विकथा राजकवा तक जाकर छीटकर जब प्रारम्भमें आना है तब दूसरा अक्ष कवाय कोधका स्थान मान छे लेता है। उस दूसरे अक्ष मानके स्थिर रहते हुए प्रथम अक्ष विकथा पूर्ववत् संचार करता १० हआ राजकया तक जाकर छीटकर जब प्रारम्भमें आता है तब दूसरे अक्ष मानका स्थान माया छे छेता है। उस माया कथायके तदवस्य रहते हुए प्रथम अस विकथा पूर्ववत् संचार करता हुआ राजक्या तक जाकर लीटकर पुन: प्रारम्भमें आता है तब दूसरे अक्ष मायाका स्थान छोम छेता है। उस कथाय छोमके स्थिर रहते हुए पहछा अक्ष विकथा उसी प्रकार संचार करते हुए अन्तको प्राप्त होता है। तब पहला और दूसरा दोनों ही अक्ष अर्थात विकथा

३५ १. क हिमभत्ता । २. क स्ववृत्तिय स्वा । ३. म मास्त्रों।

पोरहुंबबागळ बृक्तियुतोपप्रमाबाजं स्वद्वितीयस्थानवोळ् ेशंबदि सुबु बी कर्मादेवं त्रवमहितीयाक्षंतळ संतरम पर्यंत प्राप्तिनिवृत्तिगिक्तं तृतीयप्रमावासक्के स्वतृतीयाध्यानंगळोल् संवारमरियल्पङ्गु । मो यक्तसंवारक्रमं मेरीणवं केळगर्मं विवारिति प्रवर्त्तनीयमक्कुं । इल्लियकामं बुवक्के हंसपर्व संवृष्टियक्के

सनंतरं नहाक्षानयनप्रवर्शनार्थं पेळवपर ।

सगमाणेहि विभन्ते सेसं रुक्सिन् जाण अक्खपदं । रुद्धे रूवं पक्खिन सुद्धे अंते ण रूनपक्सेनो ॥४१॥

स्वकमानेन विभक्ते शेषं लक्षयित्वा जानीहाक्षयदं। छब्बे रूपं प्रक्षिय शुद्धेते न रूपप्रक्षेयः॥ आजुर्बोद् विवक्षितमप्य प्रमादसंस्थेयं प्रवसप्रमादप्रभाणर्सिव भागिति निव श्लेषमकस्यान-

स्वस्वपर्यन्तप्राप्तिनिवृत्तिस्यां तृतीयप्रमादाकाः स्वतृतीयादिस्यानं गण्डतीति ज्ञातन्यं । वयमक्षसंचारक्रमोऽयस्ता-दृरित्तनं विचार्यं प्रवर्तनीयः । बक्षस्य संदृष्टिः हृष्टपदं ११४०॥ वय नष्टानयनं प्रदर्शयति—

या विविधितप्रमादसंस्था तो प्रवमप्रमादिष्यम् । भीतः मन्त्रवा विषयस्यानं भवति । तस्त्रव्यं कर्षे प्रतिप्य तत्त्विमनुतं उर्वादितर्गादिष्यमाद्यमाणिष्येन प्रमस्या तस्त्रवामात्रस्या भवति । तस्त्रव्यं कर्षे प्रतिप्य तृत्विप्रमादमाणिष्येन भक्तवा स्वयं तुर्वे तदा वतं तत्र प्रमादानां अवसानस्यानं एव स्वातिरुद्धित । तस्त्रव्यं एक्कपदेशीन कर्तियः। स्वौदाहरवपुण्यं तदा

आगे नष्टको लानेकी बिधि कहते हैं-

संस्था रखकर उस संस्थावाळे आलापको लानेकी विधिका नाम नष्ट है। उसकी विधि इस प्रकार है—विविधित प्रमादकी संस्थाको प्रथम प्रमादके पिण्डल्स प्रमाणसे माग देकर जो शेष रहे वह अक्स्यान होता है। उसके लग्धमें एक ओड़कर उसमें उसके दूसरे प्रमाद-क्रमाण पिण्डसे माग देकर जो शेष वचे बतना अक्ष्यान होता है। उसके लग्धमें एक ओड़कर तीसरे प्रमादके प्रमाणकर पिण्डसे माग देनेपर जो शेष वचे बतना अक्षयन स्थानका अक्षय जानस्य। यदि भाग देनेपर कुछ भी शेष नहीं वचता तो उस-उस म्मादका अन्त स्थानका अक्ष प्राह्म

मन्त्रं । तल्लम्बदोळ रूपं प्रजेषिसुबृदंतु प्रश्लेषिसियुषरितनद्वितीयप्रमावप्रमाणीयडॉदरं भागिससुळ-दंदे भागिसिव शेषमह्लियसस्यानमक्तं।

तत्काववील कर्व कुछ तृतीयप्रमावप्रमाणियडींद मागिमुत्तिरल लब्बं श्रायमादोड शेषमेय-क्षस्थानमक्कृमेत्तलानुमल्कृत्लि भागिति शेषं शन्यमादोडल्कृत्लिय प्रमादंगळवसानस्थानदोळा प्रश्न नित्कुना रुक्यवीलेकक्यकोपमं माङलागुः , कुक्बनं ज्ञान्यमाहोडस्कितः डोयमेयक्सपानमक्कु-मिलस्य व्यक्षेपं माङलागुः । इस्लिप्नुबाहरणमं तेने :—

आवुर्वोद् विवक्षित्तनष्ट्रप्रमादसंख्येयनिद १५ प्रयमप्रमादप्रमाणपिडविदं ४ भागितिद लब्धं ३ तच्छेषमं ३ इदा मुरनेय राष्ट्रकथालापियं बिल्लिगक्षमक्क्मं विश्वल्लियक्षमनिद्वदंतोडद् कळद् तल्लक्षमप्प मररोळेकरूपमं प्रक्षेपं माउल्वेडवृदंतु मोइतिरलव् नाल्कुक्कुमदं मेलण द्वितीयकथाय १० प्रमादिपद्धिदं ४ भागिमुल्तिरल शेवं शन्यमक्षुमा शन्यमे तत्कवायप्रमादंगळत्यमप्प लोभि एंबाला-पस्थानदोळसस्यक्रमस्कृमं वा शन्यमं बिटुकळवृद । तल्लब्धमेकरूपमक्कूमदरोळेकरूप क्षेपमं माइलागद् बळिक्क बर्व मेलेणिकियप्रमाविष्डमिवरिर्व ५ भागिसुवृदंतु भागिसुत्तिरलुं लब्धं शुन्य-मक्कुमदरोळेकरूपक्षेप्कमं माडसागदाशेषमप्पेकरूपमा स्पर्शतेद्वियवशगततं व प्रमादविल्लयक्षमं सुचिमुगुमित परिनेदिनय प्रमादराष्ट्रकथालायो लोभी स्पर्शनेद्वियवशगतो निद्वालः स्नेहवानं ब १५ प्रमादालापमक्कमं बदर्खीमती नष्टालापमं साविसवद ॥

तदनंतरमालायमं पिडिद् संख्येयं साधिसत्वेडि मृंदण सुत्रमं पेळ्डपर ।

विष्येत ४ भक्तवा लब्बं त्रयं है, बोबमवि त्रयं, इतिराध्दकवायामक्षोऽस्ति इति तत्राक्षं दस्ता दर्शयेत । तस्त्रअवनये एकं रूपं प्रक्षिप्य तुच्चतुरके तद्परितनद्वितीयकवायप्रमादिष्यकेन ४ भक्ते शेषं शस्यमिति तस्कवाय-प्रमावानामन्त्ये लोभालापस्याने बलं सुचयतीति तत्र लिखेत् । तत्वक्ष्यमेकरूपं तस्योपरि एकरूपप्रक्षेपो न २० कर्तव्यः । पुनस्तल्लब्यैकरूपे उपरितनेन्द्रियप्रमादिपध्येन ५ मक्ते लब्धं शस्यं, श्रेषमेकरूपमिति तरस्पर्शनेन्द्रिय-बद्यात इति प्रमादोऽभं संस्थित । एवं श्रवदान प्रमाहो राध्यकवालापी लोभी स्पर्धनेन्द्रियवशंगतो निहालः स्नेहवानित्यालायो भवतीत्यर्थः । एवमेव नष्टालापं साध्येत ॥४१॥ अधालापं वत्वा संस्थां साध्यितमग्रतन-सत्रमाह---

होता है तथा उसके लब्धमें एक नहीं जोड़ना चाहिए। यहाँ उदाहरण कहते हैं-जैसे २५ विवक्षित नष्ट प्रसादकी संख्या १५ है। प्रथम विकथा प्रसादके प्रमाणकप पिण्ड ४ से उसमें भाग देनेपर लब्ध तीन आया, शेष भी तीन ही रहा। तीसरी विकथा राष्ट्रकथामें अक्ष है अतः उसमैं अक्ष देकर दिखलाना चाहिए। उसके लब्ध तीनमें एक जोडकर चारमें उससे ऊपरके दूसरे प्रमाद कवायके पिण्डके प्रमाण चारसे भाग देनेपर शन्य शेष रहता है। इसलिए कपाय प्रमादके अन्तिम लोभके आलाप स्थानमें अक्ष सुचित होता है उसे लिख लेवे। उसका ३० सम्ब एक है उसमें एक नहीं जोडना चाहिए। उसमें उपरके इन्द्रिय प्रमादके पिण्डप्रमाण पाँचसे भाग देनेपर लब्ध तो शुन्य है। ज्ञेष रहता है एक। अतः स्पर्जन इन्टियके आधीन यह प्रमाद अक्षको सूचित करता है। इस प्रकार पन्द्रहवाँ प्रमाद आलाप राष्ट्रकथालापी, लोभी, स्पर्शन इन्द्रियके आधीन, निद्राल, स्नेहवान होता है। इसी प्रकार नष्ट्र आलापको साधना चाहिए ॥४१॥

आगे आरापको रखकर उसकी संस्था लानेके लिए आगेका सूत्र कहते हैं-

१. मागत्ति ।

संठानिक्ण रूर्व उवरीदो संगुणिनु सममाणे । अवणिज्य अर्णकिदयं कृज्या एमेव सन्वत्य ॥४२॥

संस्थाप्यरुपपुर्वारतः संगुष्य स्वकसाने । वयनीयान्कितकः कुप्यविवमेव सम्बंद ॥ मोव-कोळन्नेवरमो दु रूपमं संस्थापित उपरितर्नेद्वयप्रमादसंख्यांच्यं गुणिपितियानिक्यनंकितस्थानंगळ संख्येयं कळेडु सप्ते शेवमं तवनंतरासस्तनक्षयप्रमाद्याप्वर्तस्थाप्तं गुणिपिति मेरिकपुमनंकितस्था-नंगळं कळेडु शेवमं मत तवनंतरासस्तन विकवाप्रमाद्याप्तर्वाचेयं गुणिपितियानिकपुमनंकित-स्थानंगळं कळेडुळिव शेवमकांकितप्रमादाकाप्तरंक्येयक्कुमित् सर्वत्र गुणशोकादियळेळपुद्दिश-नयनक्रममरियरूपद्वाप्तरुपमं तेने ।

मोबलोको हुँ क्पमं संस्थापिसियुपरितनेत्रियप्रमार्वाप्यक्षंक्योयं गुलियिति या लब्बराशि-येदरोक ५ पविनेदनेप्रहिष्टमं विवक्षितिववक्के रसनद्राणवस्त्रु श्रोजंगळत्त्रविद्याल्यप्रद्यारं १० नानालकं कर्ज्यक्रियो हु क्पमं १ तबत्तरायस्तनक्षायप्रमार्वाप्यक्षंत्रियां ४ नास्कार्यं गुलि-यिति लब्बराशियोक् ४ नास्करोळ् अनंकितंगळत्तिक श्वाप्यप्यत्रितं तल्क्र्य्यकं कर्ज्यद्वारिकां विकृतिसंग्रिवस्यपुर्वार्या नाल्क्यक्कुमाराशियं तवनंतरायस्तन्विक्यायमावार्यवार्यकर्षेया ४ नाल्कारंतं गुलियसियोडं १६ पविनारप्यव्यवस्त्रियुपनांकितमो दो व कर्ळेड्ळिय संस्थ्ययकांकित-

प्रवर्भ तावदेरुकचं संस्थाप्य उपरितर्गनिवयमावसंस्थया गुणिया वाचानिक्कृतस्थानामां संस्थामधनीय १५ पृतः संयं देवस्तररायस्यतः कावदिक्यस्या गृणियस्य त्याप्यत्विकृतस्थानस्थानीय संयं पृत्यस्वकानस्या स्वाप्यत्विकृतस्थानस्थानस्यते संयं पृत्यस्वकानस्य स्वर्धितः वाचानस्य स्वर्धितः प्रवर्धितः स्वर्धितः प्रवर्धितः । वत्राप्यतिकृतिस्याति प्रवर्धितः प्रवर्धितः प्रवर्धितः प्रवर्धितः । वत्राप्यतिकृतस्थाते प्रवर्धितः प्रवर्धितः । वत्राप्यतिकृतस्थाते प्रवर्धितः । वत्रप्रवर्धितः । वत्रप्रवर्धितः प्रवर्धितः । वत्रप्रवर्धितः । वत्रप्यतः । वत्यतः । वत्यतः । वत्यतः । वत्यतः । वत्यतः । वत्यतः । वत्यत

पहले एकका अंक स्थापित करके उपरके इन्द्रिय प्रमादकी संख्यासे गुणा करके उत्तमें अनंकित स्थानोंकी संख्याको पटाकर जो होग रहे उत्तमें पुन: उसके नीचेके क्याय प्रमादके एकड़ित स्थानोंकी संख्याको पटाकर जो होग रहे, उसमें पुन: उसके नीचेके क्याय प्रमादके एकड़ित संख्याकों प्रमादक जो होग रहे, उसमें १५ पुन: उससे नीचेके क्याय प्रमादको पिल संख्यासे गुणा करके उत्यमें से धा अनंकित स्थानों को चटाकर जो होग रहे उतनी प्रमादके आलावकों संख्या होती है। इसी तरह सर्वत्र गुण- होंछ आदिमें भी उदिष्ट छानेका क्रेम जानना। यहाँ भी उदाहरण बेते हैं—पहले एक अंक स्थापित करके उत्यरके इन्द्रिय प्रमादको संख्या पाँचसे गुणा करके उच्च राहिर पंचमें अनंकित प्रदा होना पाहिए। तो उत्यरके पन्द्रहर्वे प्रमादकारमें केवल एक स्थान इन्द्रिय अंकित है। अतः स्सना, श्राण, चलु, जोत्र अनंकित द्वान केवल एक स्थान इन्द्रिय अंकित है। अतः स्सना, श्राण, चलु, जोत्र अनंकित होनेसे चार घटानेपर होग एक रहता है। उस एकको उसके सामक क्यायकों संख्या चारसे गुणा करके उच्च राहि वासमें वनोंकि आलापमें उध्च अन्य पहीत है इसिए अनंकित स्थान कुछ भी न होनेसे गुन यदानेपर लगीत कुछ भी न बटानेपर राक्षिमें क्यान इसी नोनेके प्रमाद

१. म विक्ति ।

3 .

प्रमासाकायमी राष्ट्रक्यालायी कोनी स्वजंनीरियवशणतो निवाधः स्वेहवानेंबीयालायव संस्था-प्रमाचनक्कु १५ मितल्केडेबोळिमपाणितिव यक्षं घृत्वा संस्थानयनमुद्दिष्टमेंबशसंस्थेयं साधिसुबुदु ॥ तकनंतरं महोतिष्टंगळ्ये गंडयंत्रस्वरूपनं तोरियपर—

> इमिबितिचपणस्वपणदसपण्णस्सं खबीसतालसङ्घी य । संठविय पमदटाणे णट्डुहिंडुं च जाण तिहाणे ॥४३॥ (४३ तमगाचा न विचले बल्पतो)

एकस्मिधननीते धेर्पं पश्चरक्ष राष्ट्रकवालाची क्रोजी स्वर्धनीन्ववश्चमतः निदालः स्वेहवान् इत्यक्षाङ्कितप्रमादा-लापस्य संस्था प्रवति । एवं सर्वत्रप्रापं कर्सं धृत्वा संस्थानयनपुष्ट्रिं सर्वत्र साधवेत् ॥४२॥ अय प्रयमप्रस्ताराक्ष-र्धवारमाज्ञित्य नस्टोडिस्प्रोगेड्यन्त्रस्वसम्बाह—

> वस्तोहिस्स्योयंन्त्रमिर्दे—स्य १, र २, छा३, च ४, स्त्रो ५, क्रोध० मा५, मा१०, छो१५, स्त्री≎, म२०, रा४०, का६०,

प्रमादस्थानेषु द्रश्निद्रयामा पञ्चतु कोच्छेतु यवार्शनतं त्वकीद्रित्रचतुःगञ्चाञ्चाल् संस्थान्य तथा कवायायां चतुर्वु कोच्छेतु यवार्सक्यं सून्यन्यस्थारङ्कारङ्कारुल् संस्थान्य तथा किवसाना चतुर्वु कोच्छेतु यवार्सक्यं सून्यरेप विद्यातिकस्वारंग्यत्वस्थारङ्काल् संस्थान्य निद्यासिक्षत्वार्याक्षत्वे ना । तद्येतुकं आक्षणयाना संस्थाबहुत्यं संभवतीति तेषु त्रिस्थानेयोव स्थापिताङ्केतु सध्यस्थितं च्या चनित्रकं स्थापिताः स्थाप्तः स्थाप्तः स्थापिताः स्थाप्तः स्थाप्तः स्थापिताः स्थाप्तः स्थापितः स्थापितः स्थापितः स्थाप्तः स्थापितः स्यापितः स्थापितः स्

विकथाकी संख्या चारसे गुणा करनेपर सोछह (१६) होते हैं। यहाँ भी अनंकित स्थान एक है क्योंकि पन्द्रस्वे ब्रालापमें राष्ट्रकथा अंकित है अतः एक घटा देनेपर शेष पन्द्रह रहते हैं। २० वही 'राष्ट्रकथालारी, लोभी, स्पर्शन इन्द्रियके आधीन, निद्रालु, स्तेडवार् इस इट प्रमादके आलापकी संस्थाका प्रमाण है। इसी प्रकार सर्वत्र अस रखकर संस्था निकालनेको उदिष्ट कहते हैं। उसकी साधना करनी चाहिए॥४२॥

आगे प्रथम प्रस्तारके अवसंचारको लेकर नष्ट-इश्टिक गृह यन्त्रका स्वरूप कहते हैं—
प्रमादके स्थानीम इन्द्रियोक पीच कोठोंमें क्रमसे एक, हो, ठीन, चार और पीचके अंक
रेप स्थापित करके, तथा कथायके चार कोठोंमें क्रमसे हम्य, पाँच, दस, पन्द्रहके अंकोको स्थापित
करके कथा विक्रयाके चार कोठोंमें क्रमसे हम्य, बा, वालीस और साठके अंक स्थापित
करते कथा विक्रयाके चार कोठोंमें क्रमसे हम्य, बा, वालीस और साठके अंक स्थापित
करते। निद्रा और स्मेहके दोनीन आदि भेद न होनेसे उनके कारण आलागोंकी संस्थामें
वृद्धि नहीं होती। इसलिए योन ही स्थानोंमें अंक स्थापित करके नट और हाईए जाना जाता
है। वक्त क्रमसे अंक स्थापित करनेपर नह और वाईएका चन्त्र इस प्रकार होता है—

स्प.१ इ.२ घ्रा३ च०४ श्रोप क्रोप० साथ सा१० छो०१५ इसी० अर०२० सा४० इड६०

यह छे नष्टको खीबिए--पैंतीसवाँ आलाए कीन-सा है ? ऐसा प्रस्त होनेपर इन्द्रिय कवाब और विकथाके जिस्स-बिस कोटेमे स्थित अर्क और जुन्यको जोड़नेपर वह संस्था १५ आती है वस-स्क कोटेमें स्थित प्रमाहाँमें सेन्ह और निहाको प्रारम्भमें रखनेपर सेही, निहाल, श्रोत्रेन्ट्रियके अर्थान, मायाबी, मक्कमालापी ये पूछा हुआ आलाए होता है। तथा कुकाठवाँ

इमिवितिमंबन्दर्गारं ससीलरामहदाल चउसर्हि । संद्विय पमददाणे णर्द्द्रहिंदं जाण तिहाणे ॥४४॥

एकडिजिबकुःस्वतुरध्द्वावशक्तवोडकरागष्टवस्वर्गरशक्ततुःवीष्ट संस्थास्य च प्रमादस्याने महोहिष्टे च विद्धि जिस्त्याने भ

तत्तरकोच्यावत्रमारेषु स्नेहिनिहास्तामये उच्चरितेषु स्नेही निहालुः बोवेन्द्रिवस्थानयो मायायो भत्तकथा-कापीति पृष्टाक्षपः स्यात् ॥ तथा एक्वरिक्षम् बावाग् कीद्ग् ? इति प्रश्ने स्वधानिद्यस्थापविक्रमान् यादकोच्यावाङ्कपूर्णयेषु मिलिवेषु वा संस्था [स्यात्] तत्त्तकोच्यावप्रमादेषु साथकुर्ण्वरितिष् स्त्रोहो निहालुः १० स्यविनिद्यस्थायः क्षेत्री स्वित्यस्थायः कीदा तत्त्रपूराक्षपः स्वत् । एक्यम्बात्ताप्रस्केपेप विषये । विद्यत्तरकोच्याविक्षयः स्थानेन्द्रियवस्यायो माञ्जो राष्ट्रकवालापीरयात्रायः किद्यः ? इति प्रस्ते स्त्रेहिनद्रस्य विवतत्तरकोच्याविक्षयः स्थानिद्यस्थायते । कोदी भक्तवालापीरयात्रायः क्षित्र ? इति प्रस्ते स्त्रेहिनद्रस्य वद्याविक्षप्रस्त्रम्यक्षेत्र मिलिवेषु या संस्था वद्यस्थारिक्षम्यायते स पृष्टाकास्वतियो भवति । वस्त्रद्रविक्षित्रसञ्जेष्ट्रमिलिवेषु या संस्था वस्त्रस्य स्त्रियाः क्षित्रमः ।

आजाप कीन-सा है ? ऐसा पूछनेपर, यहाँ भी इन्द्रिय, कशाय और विकाशके जिस-जिस २० कोठेमें स्थापित अको और जून्योको जोड़नेपर वह संस्था आठो है उत-उस कोठेके प्रमादी-को पहलेकी तरह उन्हारित करनेपर सेही, निद्रालु, रस्तेन इन्द्रियके अथीन, कोषी, अर्थान-पालकपालांपों यह पूछा हुआ आजाण है। यथीन, इकसठवीं आजाप है। इसी तरह अन्य आजाप सन्वन्धी प्रश्नमें भी करना चाहिए। अब उद्दिष्टको ळीजिए—स्तेही, निद्रालु, स्पन्नेन इन्द्रियके अथीन, मानी, राष्ट्रकालाजी इस आजापको संस्था कितनी है ? ऐसा प्रस्त होनेपर २५ स्तेह और निद्रालो छोड़कर उस-जर प्रमादके कोठोंमें स्थापित एक, पाँच और चालीस अंकोंको बोड़नेपर जो क्रियालाला होता है। तथा समेही, निद्रालु, चलु इस्त्रियके अथीन, जोभी, अक्तकथालापी यह आजाप किस संस्था होती है, पूछा गया आजाप कतनी ही संस्थावाला होता है। तथा समेही, निद्रालु, चलु इस्त्रक्त प्रमादके कोठेमें स्थापित चार, पन्नह, बांस अकोकोंको कोड़नेपर जो संस्था वनतालीन आती है, पूछा आलाप उतनी हो संस्थाका है। १ अ

अमो दूसरे प्रस्तारकी अपेक्षा नष्ट-उदिष्टका गृह यन्त्र बतलाते हैं-

प्रमादके स्थानींने विकथा प्रमादके चार कोठोंमें कास्ते एक, दो, तीन, चार अंकोंको स्थापित करो। तथा क्ष्यांव प्रथावके चार कोठोंमें कासते सून्य, चार, आठ, वारहका अंक स्थापित करो। तथा इन्द्रिय प्रमादके पाँच कोठोंमें कासते सून्य, खोलह, वचीख, अब्बालीस, ३५

विकवाप्रमावीणः नात्कु कोष्ठांग्रह्मोत् यवासंक्योयिव माहुमोद्वे नात्कु संकाणस्य । कवायप्रमावीणः नात्कु कोष्ठांग्रह्मोत् ववासंक्योयिव ग्राम्यु नात्कुमोद्वे पत्रवेदक्षणस्य हिम्बद्धान् विकार प्रमावीणस्त्रे कोष्ठांग्रह्मोत् वात्क्यायिक क्ष्याय क्ष्याय स्वात्मात्क्षणस्य क्ष्याय क्ष्याय स्वात्मात्क्षणस्य क्ष्याय क्ष्याय क्षया क्षया क्ष्याय क्ष्याय क्षया क्षय

सन् मूक्तिय विश्वित्वसमार्थनेत्रपुरुक्तु ।

सन् मूक्तिय विश्वित्वसमार्थनेत्रपुरुक्तु वं सत्तकवाप्रमादकोष्ठगतमप्परकर्ष्यु
क्षेत्रस्य प्रमादकोष्ठगतमप्परकर्ष्यु
क्षेत्रस्य पर्वताष्ट्रम्य ।

स्वित्वस्य प्रमादकोष्ठगतमप्प प्रमादकार्यः । सत्तकवार्यापे
श्वित्वस्य
स्वतार्थनेत्रस्य
स्वत्वस्य
स्वत्वस

प्रमादस्थानेषु विकथाप्रभावानां बहुर्षु कोळेषु यथासंबर्ध एकदिजिबतुरकुण् संस्थान्य, तथा कथाय-१५ प्रमादाना बहुर्ष् कोळेषु यथासंबर्ध सून्यबहुरकद्रावशाकुल् संस्थान्य तथा इन्द्रियप्रभावाना पञ्चसु कोळेणु यथासंबर्ध नृष्यपीत्रवादिकावकस्थारिकस्युत्रवर्ष्यकुल् संस्थान्य वृश्वस्थात्रेत्वात्रित्वायां यथा-कार्यपाद्यस्य विकास क्षेत्रविक वर्ष्यस्य स्थान—श्रवक्षया साध्यः कीट्न् १ हिंद प्रस्ते विकयाक्ष्यायिक्त्यायां यथ-का्ययो निप्तानुः स्वेहसावित त्यासाव्य वर्षेत्रव । तथा विकासमः कीट्न् १ हिंद प्रस्ते विकयाक्ष्यायिक्त्यायाः १० यदाकोष्ट्रसावित त्यासाव्य स्थान् तत्यक्ष्यस्य स्थान्यस्य स्थानस्य स्यानस्य स्थानस्य स्यानस्य स्थानस्य स्थानस्

और चौसठके अंक स्थापित करो। पूर्वोक्त हेतुसे इन तीन ही स्थानोंमें अंक स्थापित करके नष्ट और डहिष्ट जानना चाहिए।

नष्टका बदाइरण इस प्रकार है—पन्द्रहर्वी आलाप कीन है ऐसा प्रश्न होनेपर विकथा, क्षणाव, इन्द्रियोंके जिस-जिस कोटोंसे रियत जोड़ी और प्रत्योंको जोड़ने पर वह संस्था आती है उस-जब कोड़मात प्रमादका अनुसंधान करने पर राष्ट्रकालापी, कोभी, स्पर्केन इन्द्रियके अभीन, निद्रालु, त्नेह्वाम यह पन्द्रहर्वी आलाप बोल्या चाहिए। तथा तीवार्वी आलाप कीन है ? ऐसा प्रश्न होनेपर विकसा, कथाय और इन्त्रियके जिस-जिस कोटोंसे स्थित अंकों और स्थायोंको जोड़नेपर वह संस्था आती है का कोडगात प्रमादीको सिलाने पर संकक्षालापी, कोभी, रसना इन्द्रियके अथीन, निद्रालु, स्वेत्वान, यह आलाप कहना चाहिए। अब वहिष्टको स्थ

१. स कृडियोडैयनकु । २. म कृडि ।

संगळं कृति ईयबारेननिसनेतर्वेषु नैजनुष्येतेने—जक्तकष्माकाची जोकी रसर्वेदिययसागती निहास्तः स्तुवार्त्त ब्रुविजिनिसामेश्वास्त्रम्यं बीव सराकाश्चित्रसामेन्द्रम् "पिवनास्त्र कृष्ट्व १० मान्यत्त्रम्य हे दु पेजजुदु मत्त्रवानियाककषायाम्यो क्षीणी चयुर्विदियक्काशको निहास्त्रः स्तेत्ववानीविदित्तर्तया-कापमं बीचे तास्त्रतोष्ठाताकां ज्यू वास्त्रुं पण्णेरवुं नात्वसं दुमं कृति इवस्वसानास्करेययेषु पेजजुदी प्रकारने सळ्या व्यायकमागरिषुदु ॥

द्रंतु मुलोत्तरीत्तरप्रभावेग्व्यो यन्।संभवनागि संस्थादि यंवप्रकारनिस्वर्ण माडि प्रमाद-संस्थाविशेवमनरियल्यडुबुद्दमते तेने विक्येगळिप्पतस्यु २५,क्कवार्यगळिप्पतस्यु २५, द्रियंगळु ६, निद्रेगळु ५, स्नेह्रमोहंगळेरदनि बेल्लमनदरि ग्रुणियितिबोडे ३७५०० प्रमावंगळपुर्वामिलियु

तमालाये तिवसं मृथात् । तथा अवनियालकथालाये लोभी वशुरिन्द्रियवधवती निहानुः स्नेहवान् इत्यालायः देव स्वतः त्रिया वद्यालयः देव स्वतः वद्यालयः वद्य

सस्यावाला है ? ऐसा प्रश्न होनेपर उस-उस प्रमाद कोठोंमें स्थित एक, बार और बत्तीस अंकोंको जोड़नेपर जो सैतीस संस्था होतो है उस आजापको उसी संस्थावाला कहना २० वाहिए। तथा अवनिपालकपालापी, होमी, बसु इन्टियके अपीन, निहासु, सोहबान, यह आजाप कितनी संस्थावाला है ? ऐसा प्रश्न होनेपर उस-उस प्रमादके कोठोंके अंक चार, बारह, अइतालीसको जोड़ने पर जो बौसत संस्था आती है, उस आजापको उतनी ही संस्थावाला कहना चाहिए। इसी प्रकार अन्य आजापको विवयसे पृक्षते पर भी करना चाहिए।

रै. स[°]क्षमितित्तिमर्थै। २. स[°]दिदेनितोनेवाँ। १. स[°]द्दंपम्नेरदुं पँ। ४. स ३० नेयवेंदु। ५. स[°]मिवेर्स्कः

मिष्यादृष्ट्रपादि प्रमत्तावसानमाद गुणस्पानादि विद्यातप्रक्षणेगळोळं बंबहेतुस्वदिदमे युषासंभव-मसीन संस्थाप्रस्तारादि यं बप्रकारप्ररूपणमनागमाविरोधमागियोक्षिमुवविद्यापविधानमुस्ट वरिद्युहु ॥

बनंतरमप्रमत्तमुणस्यानस्वरूपनिरूपणात्यं मानि पेळदपर ।

संबलणणोकसायाणुदओ मंदो जदा तदा होदि ।

अपमत्तगुणो तेण य अपमत्तो संबदो होदि ॥४५॥

संज्वलनमोकवायाणासुदयो संदो यदा तदा भवति । बप्रमत्तगुणस्तेन चाप्रमत्तः संयतो भवति ॥

संव्यक्तकवायनोकवायंगळुवयं संदमापि प्रमावजननशक्तिरहितमणुवावागळोग्में यवकुः मागळ् अमत्तसंयमपरियाममण्य गुणस्यानमञ्कुमदु कारणविदमा गुणदोळकृदिद जीयमप्रमत्त १० संयतनकृतं।

तदनंतरं स्वस्थानाध्रमत्तस्वरूपनिवृदेशास्थमागिवं वेळवपच--

णद्वासेसपमादा वयगुणसीलोलिमंडियो णाणी । अणुवसमञ्जो अखवगो झाणणिलीणो हु अपमत्तो ॥४६॥

नष्टाशेषप्रमादो व्रतगुणशीलाविवर्माङ्कतो ज्ञानी । अनुपशमकोऽश्नपको ध्याननिकीनः खल्यऽ १५ प्रमत्तः ॥

परस्वर गुणितेषु बञ्चशताभिकनप्तरित्वहरूक्षप्रीमताः तत्प्रमादा भवन्ति ३७५००। एतेऽपि मिष्यादृष्यादिप्रमत्त-संवत्तुगस्वागावसानवर्तिकवित्ररूपणासु वयासंभव बन्धहेतुष्वेन संभवन्तः संक्यादिपञ्चप्रकारैः आगमाविरोधेन योजनीयाः ॥४४॥ अवादमतगुणस्वानस्वरूपं प्रक्यपति—

यदा-यस्मिन् काले संज्वलमानां कोषमानमायालोभानां बतुषाँ, नोकवायाणा हास्यादीनां नवाना च यवासंभवं उदय - कत्रवानयरिकामः, मन्द - वसादबननवांकरिक्वो भरति, तदा-तिस्मन् काले अन्तर्गुहूत्यसन्तं जीवस्य वप्रमत्तृष्या-- अप्रमत्तृष्यस्यान भवेत् । तेन कारणेन वद्गुणपुतः वयन सकलसंयमी अप्रमतः-- प्रममत-संयतो मवति । च शब्दः वदयानमृत्यमुक्तस्य भवतीति समुन्दयार्थः पूर्णार्थे वा ॥४५॥ स्टब्यानाप्रमतः साविष्याप्रमृत्यस्थिति हो मेदौ । तत्र स्वस्थानाम्बरसंवतस्य निष्यपति —

भंग मिळते हैं। सबको परस्परमें गुणा करने पर सैतीस हजार पाँचनी २७५०० प्रमादके भेर होते हैं। ये भी मिथवाटृष्टिसे लेकर प्रमत्तसंगत गुणस्थान प्यन्त रहतेवाली बीस प्ररूपणाओं में स्थायोग्य वन्यके कारण होते हैं अबर संख्या सोट पौच प्रकारोंसे आगमका विरोध न हो इस प्रकारते वन्हीं योजना करनी चाहिया आहि पौच

आगे अप्रमत्त गुणस्यानका स्वरूप कहते हैं-

बदा अर्थात् जिस काउमें संज्वतन कोच मान माया लोम चार क्यायोंक। और हास्य १० आदि नी नोकषायोंका यवासम्भव उदय अर्थात् कर देने रूप परिणाम मन्द अर्थात् प्रमादको बस्तक करनेकी शिक्त रहित होता है, तदा अर्थात् उस कालमें एक जनतपुरुत्के लिए जीवके अप्रमत्त गुगस्थान होता है। इस कारच्ये कप्रमत्त गुणसे बुज्य संयव अर्थात् सकलसंयमी अप्रमत्त संयत होता है। 'च' शब्दसे आगे कहें जानेवाले गुणांसे भी संयुक्त होता है। ॥४॥। अप्रमत्त संयत होता है। 'च' शब्दसे आगे कहें जानेवाले गुणांसे भी संयुक्त होता है।॥४॥।

३५ स्वस्थानाप्रमत्तका स्वरूप कहते हैं-

नक्टाकेवसमार्त् वराषुण्यक्षीराविकां जितनं साम्यकायोगपुरातुं वास्तेष्यानिकीनभानसतृत-प्रमास्त्रात्वनुत्रे नेवर पुरावास्येष्यप्रदेशचानित्रावनुत्रानियं व्यवस्थेष्यारीहृणामितृत्वन्तायियं वस्ति-समातनं नेवरं स्वस्थानाप्रमातनं हुं निवृद्दिशासत्त्रपूटं । इस्कि ज्ञानिसं वी विशेवणविदं सम्यास्त्रान-वार्ष्टिजयस्त्रे सम्यक्षात्रसुद्धं स्थितमाषुत्रं ॥

तदनन्तरं सातिश्रयाप्रमत्तस्यरूपनिरूपनार्त्वमिवं पेळ्रपरः।

इगिनीसमोहस्वनणुवसमणणिमित्ताणि तिकरणाणि तहिं। पदमं अधापमत्तं करणं तु करेदि अपमत्तो ॥४७॥

एकविश्वतिमोहक्षपणोपश्चमननिमित्तानि जिकरणानि तेषु । प्रथममधःप्रवृत्तकरणं तु करोत्वप्रमनः ॥

एविक्लि विशेषकथनमुंटुउने ते बोर्ड प्रतिस्थायमत्तृगुणविशुद्धिवृद्धियं बद्धमाननुं वेदक- २० सम्प्रचृटियुम्पप्रसन्दायतं भोदलोद्धनतानुर्वशिकवायबनुष्टवर्ध कःणत्रप्रपृत्वकं द्वादशक्षाय-नवनोक्ष्वायस्वरूपयप्पेतु संक्रमविधानि विसयोजित स्विष्टक्तंतर्म्हृतंत्रकालं विश्वमिति सर्चेष्टं येत्र परिण्यमेन दर्शनचारित्रमोहोपशमनाविध्विवश्वतो भावः क्रियते निःपश्चते साधकतस्वरेत स परिणासः करणः) ईत्य करणत्रयमं भावि वर्शनमोहनीयपुमनृष्टामिधिसि द्वितोयोपशम

यो नहायेषप्रमादः वरवुषशीकावनीयमंष्टतः सम्यव्यानोययोगयुक्तः सम्यव्यानिकोनमनाः अप्रमत्त-संयतो यावपुरामस्येव्यानिमृत्यः अपक्रवेष्यामिमृत्यो वा बटितुं न वर्तते तावत् स बक् स्वस्थानाप्रवतः स्युव्यते । अत्र ज्ञानीति विशेषणं सम्यव्यानमारिकव् सम्यव्यानस्यापि भोजहेतुःवं सूच्यति ॥४६॥ अस्य सातिस्यान्यम्यस्यानम्यस्यत्यस्य

यः प्रतिसमयमनन्तराणाविद्यदिवृद्धपा वर्षमानो वेदकसम्बद्धिः अप्रमत्तसंयतः सः प्रदानं अनन्ता-नुविधिकचायमतुष्टपं करणत्रवपूर्वकं संक्रमणविधानेन द्वादधक्षययनवनोकपायस्वरूपेण विसंयोजयति-वरिणामयित तदनन्तरमन्तरमुद्धतंकालं विश्राम्य पुनरिष करणत्रवेण दर्शनमोहत्रवमुष्टासस्य द्वितीयोपशमसम्बद्धान्तिति ।

जिस जीवके समस्त प्रमाद नष्ट हो गये हैं, और प्रत गुण शीलकी पंक्तिसे भूषित है, सम्याद्मानके उपयोगसे युक्त है, तथा जिसका मन धर्मण्यानमें लीन है, ऐसा अप्रमत्त संवत जवतक उपश्चम श्रेणि या खपक श्रेणिक सन्मुख चढ़नेके लिए प्रवृत्त नहीं होता तब तक उसे समस्यान्त्रमत्त कहते हैं। यहाँ झानी पश्चिण यह सूचित करता है कि सस्यान्यान और सम्यक्षारितकी तदस्यामान भी मोझका कारण है। अर्थात् चतुष्ठे गुण स्थानमें सस्यकत्व और उसके पश्चात् चारित्रका कथन करनेसे कोई यह न समझे कि ये दोनों ही मोक्षके कारण हैं इसलिए यहाँ झानी विशेषण दिया है।।४६॥

आगे साविशय अप्रमत्तका स्वरूप कहते हैं-

जिसकी विश्वद्धि — कपार्योकी मन्दता प्रतिसमय अनन्तगुणी बढ़ती हुई होती है अर्थात् प्रथम समयकी विश्वद्धतासे दूसरे समयकी विश्वद्धता अनन्तगुणी, उससे तीसरे समयकी विश्वद्धता अनन्तगुणी, उससे तीसरे समयकी विश्वद्धता अनन्त गुणी, इस तरह प्रतिसमय जिसको विश्वद्धता बढ़ती हुई हो वह वेद देक सम्यन्दृष्टि अप्रमत्त संयत गुणस्थानवर्गी जीव पहले अनन्तानुबन्धी कथाय चतुष्टयको अधःकरण अपूर्वकरण असिकृतिकरण पूर्वक संक्रमण विधानके द्वारा बारह कथाय और नी नोकषायस्परेसे परणमाता है। इसीका नाम विस्तेषोजन है। इसके पत्रात् अन्तगृहुद्दैर्गाल तक विश्राम करके पुना तीन करणीक होरा दुर्गनमोहकी तीन प्रकृतियोका चस्त्रम करके

सम्बाद्धियांचि व्यवा दर्शनमोहुत्रवसं करवत्रयपुर्वकं अपिक्षिति काधिकसम्याद्धियांचि कर्तमतम्मृह् सकाकपर्यातं प्रमत्ताप्रमत्तगुणस्वानंगळ परावृत्तिसहस्रकं माडि यसं प्रतिसमयसर्गत-गुणसिद्धुद्धिवृद्धियां वर्द्धसाननुसेलविज्ञतिप्रकृतिभेवभिन्तकारित्रकोहनोयननुप्यमिसस्कं दुखुकः नुमा प्रकृतिगळं मेणु अपियसस्कं दु आयिकसम्याद्धिया उद्यक्तनक्कृमितप्य सातिशयाममत्त्र प्रमादिक्षमोहोपशमनक्षपवनिभित्तकरकत्रययरिकार्यगळेळेचे मोवलोळवः प्रवृत्तकरणमं माळकुमेनु-

> तबनन्तरमोधषः प्रवृत्तकरणक्के निवक्तिसिद्धमध्य छक्षणमं तोरेलेंबिबं पेछ्वपर---जम्हा उवरिसमावा हेट्डिसभावेहि सरिसमा होति । तम्हा पढमं करणं अधापव चोचि णिहिट्टं ॥४८॥

यस्मातुपरिमभावा अषस्तनभावैः सद्गा भवन्ति । तस्मात्तत्रपर्मं करणमधःप्रवृत्तमिति
निर्हिष्टं ॥

अयथा तरकरणत्रयेण तद्दर्शनमोहत्रयं कापीयस्या खाणिकसम्यदृष्टिमंति । तदनन्तरमन्तर्भूदृतंकालययेन्तं प्रमाप्तमस्तृणस्वानयोः परावृत्तिसहस्वाणि करोति । तदनन्तरं प्रतिस्थयमन्त्रतृणविद्युद्धिया वर्धमानः एकविद्यातिवारित्रमोहनीयमकृतीस्थयमितृतुद्भुद्धोः भवति । अथवा ताः एकविद्यतिवारित्रमोहमकृतीः १५ तत्रित्यद्धियात्रम्तर्भूद्धियाद्भुक्ते भवति । स एवविष्यः सातिवायाप्रमत्त एव चारित्रमोहोपद्यमनव्ययात्रिमित्त-करणव्ययरिणामित् मध्ये प्रवसं अवसं अवसं अवसं अवसं विद्यार्थः ।।४७॥ अयः अवस्यत्वत्तकरणस्य निरुक्तिसिदं अवसं अवस्यति

द्वितीयोपसम सन्ययदृष्टि होता है। अथवा जन तीन करणोंके द्वारा दर्शनसोहकी तीन प्रकृतियोज्ञा स्नय करके शायिक सन्ययदृष्टि होता है। उत्तक प्रश्नात अन्तसंहुर्त कालतक प्रमत्त २० और अप्रमत्त गुणस्थानमें हजारों वार आता जाता है अर्थात अप्रमत्त से अप्त और प्रमत्त से अप्रमत गुणस्थानमें हजारों वार आता जाता है अर्थात अप्रमत्त से प्रमत्त और प्रमत्त से अप्रमत होता है। उत्तक प्रमत्त कि समय अनन्त गुण विगुद्धित बदत हुआ चारित्रमोह- नीयकी इक्कीस प्रकृतियोंका व्ययक्ति कि उत्तर होता है। अथवा चारित्र मोहनीयको चन इक्कीस प्रकृतियोंका व्यय करनेके जिथ तरर होता है। क्षित्र व्यवस्थान स्थादिक सन्ययदृष्टि ही जनका स्वय करनेसे समये हीता है। आत्रय वह है कि उत्तरम संयोग पर आरोहण तो दितीयों स्वयक्त सम्यव्दृष्टि और आयिक सन्ययदृष्टि दोनों ही कर सकते हैं किन्तु सपक अरोण पर केवल आयिक सन्ययदृष्टि ही आरोहण कर सकता है। इस प्रकारका वह सातिस्य अप्रमत्त हो चारिक सोक्ष उपत्रम अरोध पर अरोक चारिक सन्ययदृष्टि ही आरोहण कर सकता है। इस प्रकारका वह सातिस्य अप्रमत्त हो चारिक सन्ययदृष्टि ही आरोहण कर सकता है। इस प्रकारका वह सातिस्य अप्रमत्त हो चारिक सन्ययदृष्टि ही आरोहण कर सकता है। इस प्रकारका वह सातिस्य अप्रमत्त हो चारिक सन्यव ही सह अरोक कर सातिस्य अप्रमत्त ही चारिक सन्यव है। अरोक कर सातिस्य अर्थ अनुनक्त हमा स्वारा है। अर्थ सन्यव ही साति स्वर्थ अर्थ अप्त कर सातिस्य अर्थ अप्त व

आगे अधःकरणका निरुक्तिसे सिद्ध लक्षण कहते हैं--

जिस कारणसे उपर-उपरके समय सम्बन्धी परिणामोंके साथ अन्य जीवके नीचेके समय सम्बन्धी परिणाम समान होते हैं तिस कारणसे उस प्रथम करणको परमागममें अधः-करण कहा है।

रे. क तीरलिटं।

आश्वरींदु कारणविबयाबुबींदु जोर्बक्के उपरितनोपरितनसम्बस्थितपरिणामंगळोडनन्यनप्य जीवन व्यस्तनायस्तनपरिणास्गैळोडने सदृशाळाणि संश्रेवस्त्यबुबुबु कारणमाणि प्रवमसप्य करणमाथःअनुत्तकरणमेवितनाविसीसद्वसप्य परमाणस्योळयेळस्यटटुदु । अवःअवृत्ता हवाधः-प्रवृत्ता एवितु गोणवृत्तियदमुपरितनसमयपरिणासगळयस्तनसमयपरिणाससदृद्शाळाणि संश्रव-सत्यबुबुबु ॥ तदानंतरसमःअनुत्तकरणकाळप्रमाणप्रकपणाः नीसर्व वेळ्वपर-

> अंतोमुहुत्तमेचो तकालो होदि तत्य परिणामा । लोगाणमसंखमिदा उवस्वरि सरिसर्वाहडगया ॥४९॥

अंतर्भृहुत्मात्रसरकालो भवति तत्र परिणामाः । लोकानामसंख्यमिता उपर्प्युपरि सद्श-वद्धिगताः ॥

तवधःप्रवृत्तकरणकालमंतम्मृहृत्तंमात्रममकुमेंतेवोडे—सव्यंतः स्तोकांतम्मृहृत्तंमित्वृत्तिः १० करणकालं २९ इदं नोडळपूर्वकरणकालं संस्थातगुणितमप्यंतम्मृहृत्तंममकु ४९ व मिर्व नोडळधःप्रवृत्तकरणकालं संस्थातगुणितमप्यंतम्मृहृत्तं।ज्ञानमकु २९० मितप्यक्षःप्रवृत्तकरणां-तम्मृहृत्तं।ज्ञानमकु २९० मितप्यक्षःप्रवृत्तकरणां-तम्मृहृत्तं।ज्ञानमकु ३० मितप्यक्षःप्रवृत्तकरणां-तम्मृहृत्तं।ज्ञानमकुष्टिक्ष्यं भूष्टियसंस्थेय-लोकसावंत्राज्ञक् उत्तर्वात्रक्षःप्रवृत्ति।ज्ञानक्ष्यं च्याप्रवृत्ति।ज्ञानक्ष्यं च्याप्रवृत्ति।ज्ञानक्षयं च्याप्रवृत्ति।ज्ञानकष्यं च्याप्यवित्ति।ज्ञानकष्यं च्याप्यवित्ति।ज्ञानकष्यं च्याप्यवित्ति।ज्ञानकष्यं च्याप्यविति।ज्ञानकष्यं च्याप्यविति।ज्ञानकष्यं च्याप्यविति।ज्ञानकष

यन्मारकारणात् यस्य जीवस्य उपरितनोपरित्तमयस्थितपरिणामैः सह अन्यजीवस्य अधस्तनतमयप्र- १५ रिणामाः सद्द्या भवन्ति तस्मारकारणात् तस्त्रयमं करणं अधःप्रवृतकरणमिति निर्दिष्टं-परमागमे प्रतिपादितं भवति ॥४८॥ अयः अधःप्रवृत्तकरणकालप्रमाणं (प्रवर्गनर्वेद्यायं) कथ्यति—

स्तोकान्तर्भृहर्तमात्रात् २ ३ श्रिनृतिकरणकाळात् संस्थातमुगः २ १ ३ श्रपूर्वकरणकाळः, अतः संस्थात-गुणः २ १ १ ९ श्रश्चात्रपुरतकरणकालः सोऽय्यन्तर्भृहर्तमात्र एव, तस्मिन्नवात्रवृतकरणकाळे त्रिकाळगोचरनाना-जीवसंबर्गियो विश्वश्विरिणामाः सर्वेऽपि असंस्थातळोकमात्राः सन्ति ⇒ a तेषु प्रचमसमयसंबर्गिया यावस्तः २०

विशेषार्थ — अधःप्रवृत्तकरणका अर्थ है नोचेके समय-सम्बन्धी परिणामोंकी समानता-को लिये हुए होनेवाले परिणाम। इस करणमें उत्तरके और नीचेके जीवोंके परिणामोंमें समानता पायी जाती है। उदाहरणके लिए एक जीवन अधःप्रवृत्तक किया। दूसरे समयमें पहुँचने पर उसके जैसे परिणाम होते है चैसे परिणाम अधःप्रवृत्त प्रारम्भ करेग्वाला कोई दूसरा जीव पहले समयमें ही प्राप्त करता है। इस प्रकार आगे वाले और पीले वाले जोवोंके २५ परिणामोंमें समानता पाये जानेसे इस करणको अधःप्रवृत्त कहते हैं।।४८॥

आगे प्रचयके निर्देशकं लिए अधःप्रवृत्त करणके कालका प्रमाण कहते है-

तीनों करणों में अनिवृत्तिकरणका काल अन्वर्मुहूर्व प्रमाण होनेपर भी स्तोक (अल्प) अन्वर्मुहूर्व प्रमाण है। उससे संस्थात गुणा अपूर्वकरणका काल है। उससे संस्थात गुणा अप्यान्त्रकरणका काल है। वह भी अन्वर्मुहूर्व मात्र ही है। उस अप्यान्त्रकरणके काल में १० प्रिकालवर्ती नाना जीव सम्बन्धी बिशुद्धि परिणाम असंस्थात कोक प्रमाण है अर्थात् तीनों कालों में अप्यान्त्रकरण करनेवाल जीव जीवों के पिणामोंकी संस्था असंस्थात लोक है। अर्थात् लोकें प्रदेशींकी जितनी संस्था केंदिश अर्थान्त लोकें प्रदेशींकी जितनी संस्था है उससे असंस्थात गुणी उन विशुद्धि परिणामोंकी संस्था है। उनमेंसे प्रथम समयमें जितने परिणामों के संस्था है। उनमेंसे प्रथम समयमें जितने परिणाम हैं उनसे द्वितीय आदि समयों अपर-उसर

१. क जीवन उँ। २. म[°]मंगलुपदेशंगलागि ।

नोबलंते द्वितीयादिसमयंगळोळु तदयःप्रवृत्तकरणकालचरमसमयप्रध्यंतं मेले-मेळे सद्दावृद्धि-व्यक्तिगळाणिनवेववर्वेतदेशे केळि फेळव्यं ।

इल्लियव्यत्यन्तव्यत्यावनात्र्यंनागि मोइलोळंकसंदर्शियदमघप्रवत्तकरणन्यास तोरिसल्प-

सन्ति तेन्यो द्वितीमाहिसमयेषु जपपुंचरि बरमवमयपर्यन्तं सङ्ग्रबृद्धणः विचिताः सन्ति ते च तावरङ्कसंदृष्टणः ५ प्रदर्शनी-तत्र परिचानाः द्वासारवत्तरित्रहस्रो ३०७२ । अषः प्रवत्तरूपकारुः पोडशसम्याः १६ । प्रतिसमय-

अन्तिम समय पर्यन्त समान वृद्धिको लिये हुए वर्धमान परिणाम हैं। अर्थात् प्रथम समय सम्बन्धी परिणामोंसे द्वितीय समय सम्बन्धी परिणाम जितनी वद्भिको छिये हुए हैं, द्वितीय समय सम्बन्धी परिणामोंसे ततीय समय सम्बन्धी परिणाम भी उतनी ही बद्धिको छिये हुए हैं। इसी तरह अन्तिम समय पर्यन्त जानना। यहाँ श्रेणि व्यवहार गणित सम्भव है। अतः १० यहाँ श्रेणि व्यवहार गणितके द्वारा वर्णन करते हैं। प्रथम संझाओंको कहते हैं। विवक्षित सर्वस्थान सम्बन्धी सर्व द्रव्यको जोडने पर जो प्रमाण हो उसे सर्वधन या पदधन कहते हैं। स्थानोंके प्रमाणको पद कहते हैं या गच्छ कहते हैं। प्रत्येक स्थानमें जितनी वृद्धि होती है उसे चय या उत्तर या विज्ञेष कहते हैं। आदि स्थानमें जो प्रमाण होता है उसे मुख कहते हैं अथवा आदि या प्रथम कहते हैं। अन्तिम स्थानमें जो दृज्यका प्रमाण होता है उसे अन्तधन १५ या भूमि कहते हैं। सब स्थानोंके बीचके स्थानमें जो दृष्यका प्रमाण होता है उसको सध्यधन कहते हैं। जहाँ स्थानोंका प्रमाण सम होता है वहाँ बीचके दो स्थानोंके दृज्यको जोडकर आधा करनेपर जो प्रमाण होता है उसे मध्य धन कहते हैं। जितना मखका प्रमाण हो खतना-उतना सब स्थानोंका प्रहण करके जोड़ने पर जो प्रमाण हो उसे आदिधन कहते हैं। सब स्थानोंमें जो-जो चय बढ़े उन सब चयोंको जोडनेपर जो प्रमाण होता है उसे उत्तरधन २० या चयधन कहते हैं। इस प्रकार आदिधन और उत्तरधनको मिलाने पर सर्वधन होता है। अब इनका प्रमाण जाननेके लिए करणसूत्र कहते हैं-'मुख आदि स्थान और भूमि अन्त-स्थानको जोड़कर उसका आधा करके उसे गच्छसे गुणा करनेपर पद्धन अर्थान सर्वधन होता है। और आदिधनको अन्तधनमें घटानेपर जो शेष रहे, उसको चयसे भाग देनेपर जो आवे उसमें एक मिलानेपर स्थानोंका प्रमाणरूप पद वा गच्छका प्रमाण आता है। तथा २५ पत या गरुहके बर्गका भाग सर्वधनमें देनेपर जो प्रमाण आये उसे संख्यातसे भाग देनेपर जो प्रमाण आता है उसे चय जानना । सर्वत्र सर्वधनको गच्छसे भाग देनेपर जो प्रमाण रहे उसमें मखको घटाकर जो शेप रहे उसमें एक घटाकर गच्छके आधे प्रमाणसे भाग देनेपर चयका प्रमाण होता है' अथवा 'आदिधनोनं गणितं पदीनपदकतिदछेन संभाजितः प्रचयः ।' इस वचनके अनुसार सब स्थानसम्बन्धी आदि धनको सर्वधनमें-से घटाकर श्रेपको- गच्छके प्रमाणके वगमें-से गच्छका प्रमाण घटाकर जो शेष रहे उसके आधेका भाग देनेपर चयका प्रमाण आता है। तथा उत्तर धनको सबधनमें-से घटाने पर जो शेप रहे उसको गच्छ-से भाग देने पर मुखका प्रमाण आता है। तथा 'ब्येक पदं चयाभ्यस्तं तदादिसहितं धनं' इस सत्रके अनुसार एक कम गच्छको चयसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उसमें मुखका प्रमाण जोडने पर अन्तथन होता है। मुख और अन्तथनको मिलाकर उसका आधा करने पर मध्यधन होता है। पदसे मुखको गणा करने पर आदिधन होता है। यह श्रेणिव्यवहार गणितका कुछ स्वरूप दिया है।

दुर्गु त्रिकालवित्तनाजीवाषः प्रवृत्तकरणपरिणामंगळ संस्थातलोकप्रमितंगळ्ये संदृष्टिद्वासारधुत्तर-प्रिसहस्त्रमञ्जू २०३२ ॥ अधः प्रवृत्तकरणकार्ल गण्डेयवन्तु भवनके संवृष्टि पविनाव १६ प्रति-सम्परिणामवृद्धियुमावृत्तवेद्ववेद्व संवृत्ति प्रति-सम्परिणामवृद्धियुमावृत्तेद्ववेद्व संवृत्ति स्वान्ति प्रमाणंतरण्डुपुनाव प्रकारिव्यमेशेवेद्व स्वान्ति प्रमाणंतरण्डुपुनाव प्रकारिव्यमेशेवेद्व स्वान्ति प्रमाणंतरण्डुपुनाव प्रकारिव्यमेशेवेद्व स्वान्ति प्रमाणंत्रस्य प्रमाणंत्य प्रमाणंत्रस्य प्रमाणंत्

पद १६ कृरया रेप६ सक्यातरूपम २ मक्त2५६ \times ३शात आत्रसमयगरणामअयप्रभाण भवात ४, तथा व्यक्तस्यावं ($^{\xi_1}_{Y}$) ध्वत्रव $^{\xi_1}_{Y}$ × गुणो गच्छः ($^{\xi_1}_{Y}$ × ४.२६) अच्ययमसम्पर्धाणं भवति ४८०, १५ स्रतं तथ्यप्यने सर्वयस्य १००२ होनवित्या २५९२ वदेन १६ सक्ते छन्धं प्रचासमयपर्धाणामसस्या भवति । १६२ स्रद्यांमैकेस्मिन् प्रवये ४ विवते सति द्वितोवतृतोयादिसमयनवित्यरिणामाना संक्या भवन्ति ता. १माः —

अब अधःकरण सम्बन्धी सबेधन आदिका वर्णन संदृष्टिके द्वारा दिखाते है-विज्ञेपार्थ-बास्तविक अर्थको समझानेके लिए जो अंक कल्पित करके दिखाये जाते हे उन्हें अंक संदृष्टि कहते हैं। जैसे आगे अधःप्रवृत्तकरण काल अन्तर्मुहूर्तके लिए १६, अधः- 20 प्रवृत्तकरणमें हानेवार परिणामोंकी संख्या असंख्यात लोक प्रमाणके लिए ३०७२ आदि संख्या कल्पित की है उसके द्वारा उक्त कथनको आगे स्पष्ट करते हैं। कल्पना कीजिए कि अधः-प्रवत्तकरणसम्बन्धी परिणाम तीन हजार बहत्तर ३०७२ हैं। अधःप्रवत्तकरणका काल १६ सोलह समय है। प्रतिसमय परिणामोंकी बृद्धिका प्रमाण ४ चार है। संख्यातका प्रमाण तीन ३ है। अब ऊर्ध्वरचनाके छिए धन छाते है। प्रति समय सम्बन्धी ऊपर-ऊपर ऊर्ध्वरूप रचना करनेको अध्वरचना कहते हैं। उसके छिए धन आदिका प्रमाण लाते हैं। 'पटके वर्गसे और संख्यातसे सर्वधनमें भाग देनेपर प्रचयका प्रमाण आता हैं इस गणित सुत्रके अनुसार सर्वपरिणाम धन ३०७२ में पद १६ के वर्ग २५६ तथा संख्यात रूप तीनसे भाग देने पर इँ६ र चार ४ आता है वह समय-समयमें परिणामों में जितनी वृद्धि होती है उसका प्रमाण है। इसे प्रचय कहते हैं। तथा 'एक हीन पदको चयसे तथा गच्छसे गणा करनेपर 30 चय धनका प्रमाण आता है'। इस सूत्रके अनुसार एक हीन पद १५ उसका आधा के की चयसे गुणा करो 34 x 8 तथा गच्छसे गुणा करो 34 x 8 x १६। ऐसा करनेपर ४८० चय धनका प्रमाण होता है। इस चयधनको सर्वधन ३०७२ में-से कम करने पर २५९२ शेष रहता है। इसे पद १६ से भाग देने पर लब्ध १६२ प्रथम समय सम्बन्धी परिणामों की संख्या होती

१. म भागिसल्पष्टित्त । २. म मादि प्रमाण दोल । ३. म "मवनप्रभाणधनप्रमाण" ।

समयपरिणामधनप्रमाणमक्क् १७० इल्जिमत्तं चर्यां ४ दम्यधिकमागृत्तिरलु चत्रस्यंसमय-परिणामधनप्रमाणमक्क् १७४ मितु प्रतिसमयमी ४ विशेषाधिक कर्मविवं परिणामंगळ प्रवृद्धंगळक्कु मन्तेवरं चरमसमयपरिणामधनप्रमाणं पृटदुगुमन्तेवरमिवरुत्पत्तिक्रमभे तेने व्येकपढं चयाभ्यस्तं सत्साध्यं तद्वनं भवेदेंदिदरिदं रूपोनपदमं १५ चर्याददं ४ गृणियमुत्तिरल १५।४। लब्ब ६० मर-^५ वत्तमद् सहितमप्पादि १६२ वंत धनप्रमाणमक्कू २२२ मिदनो द्वारि चयदिदं ४ होनं माड्ति-२१८ मितर्घ्यरचनेयोळघःप्रवत्तकरणकालप्रथमसमय-रल दिचरमसमयधनप्रमाणमस्क मादियागि चरमसमयश्च्यतं प्रतिसमय घनंगळनु स्थापिसियन्छि प्रयमसमय परिणामंगळ त्रिकालवित्तनानाजीवसंबंधिगलप जघन्यमध्यमीत्कृष्टंगळ समहमधःप्रवत्तकरणकालसंख्यातेक-भागमात्रनिर्वर्गणकांडकसमयमात्रंगळप्प खंडंगळु माडत्रहतूर्वे विशेषाधिकंगळ्। 'अणुकट्टि-१० परेण हिरे पचये पचयं तु होदि तेरिच्छे' एंदीसूत्रदिष्टविदमध्वरनताचयम ४ निदनतुकृष्टिपदिदं ४ भागिसुत्तिरल लब्बमों १ दिद्दरन्तुकृष्टिचयप्रमाणमक्कृतिहिलयनुकृष्टि ये बुदन दोडे-"अधस्तन-समयपरिणामखंडानामुपरितनसमयपरिणामखंडैस्ताद्धं साद्द्यमनुकृष्टिः" एंदी लक्षणदिदमपु-कृष्टियं निक्ष्मैसुबुदु । इत्लियं व्येकपदाईक्नचयगुणोगच्छ है। १। मुत्तरधनमेंदिदरिदमतृकृष्टिचय-धनमनिदं ६ तंद् ऋर्वरचनासंबंधिप्रथमसमयसमस्तर्पारणामधन १६२ मिदरोळ् "चयधणहीणं १५ वर्ष पदभजिदे होति आदिपरिमाण" मेबी सुत्रींददमा चयधनमं कळेद शेष १५६ निदं पर्दीदद

नीचेके समयमें होनेवाल परिणामोंके खण्डका उपरके समयमें होनेवाले परिणामोंके साथ जो समानता होती है उसका नाम अनुकृष्टि है। अर्थान् उत्तरके और नीचेके समय सम्बन्धी परिणामोंके जो खण्ड परस्परमें समान जैसे हाँ तैसे एक समयके परिणामोंके खण्ड भागिनुतिरलु लब्ब १९ । मिबु प्रवमसमयपरिणामप्रवमखंडप्रमाणमञ्जूमिवी खंडपे सव्यवप्रय-परिणामपुजमबनुमी खंडपरिणामव्यक्तिमञ्जेल्य सेरिक्यू सावृद्यामावरणुदरस्त्रणिदमेखिड-परिणामिवनुद्विगळिटं होनेविनुद्विपरिणाममावसमयकृष्टिखंडरिकाळेळमभावमण्युविरवसेरिगु । ई प्रयमखंडदोळु आदिन्मि चये उद्देशे (विदीर्ध अनुकृष्टिचमं कृड्वितरलु हितायं प्रयमसमय-परिणामखंडमक् ४० मिनु तृनीयाविखंडर्क्य तिर्ध्यन्वयविनम्यिक्सेन्द्र स्वस्यसखंदय्यतं ४२ ५ तिर्ध्यक्ताण स्वापितस्यं गळ्ककृतिल बळिक्कं हितीयसमयपरिणामंगळ प्रयमखंडमनु प्रयम-सम्मयखंडमं नीड १९ स्कि शैवाधिकसम्बु ४० मिनु हितीयसमयसस्वरिणामपुंजदो १६६ ळनुकृष्टिवययसम्मानारं होने माहिशेष्यनिव १६० ननुकृष्टिवर्शवरं अभागिसि वंद लख्यमा नात्स्वत-कृत्वरित सिद्धस्पुवरित सन्ति क्रिक्सिक्त विज्ञाविक्सेन्द्र अपनित्रसम्बद हितीयाविखंडवान्त्रं विशेषाधिक्रतेन्द्र ४११४९४४ । इस्कि हितीयसमयप्रयम्लखंडमं ४० प्रयासमयदिनीयखंडवोक्तं समानमक्ति मिन्

सर्वजनयमण्डं अस्पेया सम्झाना परिणामसस्यानिषुद्धिया ततोर्घ्यकरसम्भवात् । तद्यवसम्बन्धे चैकस्मिननु-कृष्टिचये युते तद्दित्योधसम्बन्धः भर्वतः ।४०। एवं तृतोयासीन चरमसम्बन्धार्यन्तानि तिर्धानेकैकस्यापिकानि स्याप्यानि ४१, ४२। ततः परं हितोयसमयत्रमसम्बन्धः प्रयम्भवस्यवसमस्यक्तः एक्सिवीयासिक भवति ४०। दितोससमयसमस्यारिकामेषु १६६ अनुकृष्टिचयषनेन ६ स्यूनियस्वा १६० अनुकृष्टिचरेन

करनेका नाम अनुकृष्टि हैं। सो उर्ध्वगच्छके संख्याववें भाग अनुकृष्टिका गच्छ हूं। सो अंक 🥫 संदृष्टिकी अपेक्षा उध्वगच्छका प्रमाण सोलह १६ है। उसमें संख्यातके प्रमाण चारसे भाग देनेपर चार अनुकृष्टिके गच्छका प्रमाण है। अर्थात अनुकृष्टिके खण्डोंका प्रमाण चार जानना । तथा ऊर्ध्व रचनाके चयमें अनुकृष्टिके गच्छका भाग देनेपर अनुकृष्टिका चय आता है। सो अर्थ्वचय चारमें अनुकृष्टिके गन्छ चारसे भाग देनेपर एक आया। वही अनुकृष्टिका चय है अर्थात् प्रत्येक खण्डमें होनेवाली वृद्धिका प्रमाण एक है। प्रथम समय सम्बन्धी समस्त 🦡 परिणाम १६२ हैं। वही यहाँ प्रथम समय सम्बन्धी अनुकृष्टि रचनाका सर्वधन है। 'व्येक-पदार्धध्नचयगणो गच्छ उत्तरधनम्' इस सुत्रके अनुसार गच्छ चारमें-से एक कम करके उसका आधा करके तथा उस आधेको चय और गच्छसे गणा करनेपर (३×१×४) अनुकृष्टिका उत्तर धन ६ होता है। इस उत्तर धन छहको सर्वधन १६२ में से घटानेपर शेष १५६ एक सौ छप्पन रहे। उसमें अनुकृष्टिके गच्छ चारका भाग देनेपर ३९ आये। वही प्रथम समय सम्बन्धी परिमाणोंके प्रथम खण्डका प्रमाण है। यही सबसे जघन्य खण्ड है क्योंकि इस खण्डसे अन्य सब खण्डोंके परिणाम संख्या और विश्वद्विमें अधिक होते है। उस प्रथम खण्डमें अनुकृष्टिका चय एक जोड़नेपर उसीके दूमरे खण्डका प्रमाण चालीस ४० होता है। इस तरह तीसरेको आदि छंकर अन्तिम खण्ड पर्यन्त तिर्यक रूपसे एक-एक चय अधिक करके स्थापित करना चाहिए ४१।४२। अर्थात तीसरे खण्डके परिणामोंकी संख्या ४१ और अन्तिमकी ४२ है। ऊर्ध्व रचनामें जहाँ प्रथम समय सम्बन्धी परिणाम स्थापित किये उनके आगे-आगे बराबरमें इनकी स्थापना करनी चाहिए। ये खण्ड परिणाम एक समयमें वर्तमान अनेक जीवोंके एक साथ पाये जाते है इसलिए इनको बरावरमें स्थापन किया है। उससे ऊपर द्वितीय समयका प्रथम खण्ड प्रथम समयके प्रथम खण्ड ३९ से एक विशेष अधिक होता है इससे उसका प्रमाण चालीस ४० है। क्योंकि द्वितीय समयके समस्त परिणाम १६६ में अनुकृष्टिका चयधन

१. म दिशेषा । २. म ४० नास्वत् प्रा

ष्ठितोयसमयद्वितोयादिसंदंगळ् प्रवाससमयन्त्रीयादिसंदंगळोडने सद्गांगळरियल्पड्युं। द्वितीय-समयवरमसंद्रमहुमल्लो प्रवासमयक्षंग्रंगळोळो दरोळमणुदं सद्गामल्य । बळिक्कमिल्व्यं तृतीयादिसमयंगळोळ प्रवासदिसंद्रपरिणामंगळ् ४१४२४४४४४ । सर्नेतरावस्तनसंदरिणामंगळ नेगोडिल्व्योपिक्संगळुके दोडे ऊच्चंचपिदं मधिकंगळणुदरिक्षमण्यात्रवृत्तकरणकारुखरम-'समयवंडपरिणामपुज्यद्येतमरियल्यडुब्यु । ४४ । ४६ । ५७ । इदरोळु सर्वज्ञवायसंद्र-परिणामंगळमं ३९ सर्वोत्कृष्टसंद्रपर्याम्यक्त ५७ । मेल्लियुं साव्ययमिल्ल मुळिदंतुपरितन समयव्यत्तपरिणामपुज्यक्तकप्रसत्तमस्यवर्त्तपरिणामपुज्ञगळोडने मेणुपरितनसमयवर्त्तपरिणाम-पुज्यकोडनपरत्तपरिणामपुजंगळगे यवासंत्रवमाणि सद्वारममंत्रिल मुख १६२ । सूमि २२२ । जोग ३८४ । बळे १९२ । पदगुणिदे १९२ । १६ । चदवणं होवि २००२ । एवी सर्व्ययनंतरत्वहर्ष

छह ६ घटानेसे शेष रहे १६० में अनुकृष्टिके गच्छ ४ का भाग देनेसे चालीस उत्पन्न होते हैं। उसके आगे दितीय समयके दितीय आदि खण्ड एक-एक चय अधिक होते हैं प्रशाप्रशाप्तरा २० यहाँ द्वितीय समयका प्रथम खण्ड ४० प्रथम समयके द्वितीय खण्डके समान है। इसी तरह द्वितीय समयकं द्वितीय आदि खण्ड प्रथम समयके तृतीय आदि खण्डोंके समान है। किन्त द्वितीय समयका अन्तिम खण्ड प्रथम समयके सब खण्डोंमे किसीसे भी समान नहीं है। पनः ततीय आदि समयोंके प्रथम आदि खण्ड द्वितीय आदि समयोंके प्रथम आदि खण्डोंसे एक अधिक है। अतः तृतीय समयके ४१।४२।४३।४४। चतुर्थ समयके ४२।४३।४४।४५। पंचम २५ समयके ४२।४४।४५।४६। पन्ठ समयके ४४।४५।४६।४७। सप्तम समयके ४५।४६।४७।४८। अष्ट्रम समयके ४६।४७।४८।४९। नवम समयके ४७।४८।४९।५०। दसवे समयके ४८।४९।५०।५१। ग्यारहर्वे समयके ४९।५०।५१।५२। बारहर्वे समयके ५०।५१।५२।५३। तेरहवे समयके ५१।५२। ५३।५४। चौदहवें समयके ५२।५३।५४।५५।५न्द्रहवें समयके ५२।५४।५५।५६।सोलहवे समयके ५४।५६।५७ खण्ड जानना । यहाँ सबसे जघन्य खण्ड परिणास ३९ और सबसे उत्क्रप्र ३० खण्ड परिणाम ५७ का किसीसे भी समानता नहीं है। शेप समस्त उत्पर और निचल समय सम्बन्धी परिणाम पुंजोंकी यथा सम्भव समानता सम्भव है। यहाँ 'सहभूमि जोगदर पद-गुणिदे पद्धनं होदि।' इस सूत्रके अनुसार सर्वधन निकालना चाहिए। सो मुख १६२, भूमि २२२ इनका जोड़ ३८४, इसको आधा करने पर १९२, इसको परसे गुणा करनेपर १९२ x १६=३०७२ सर्वधन आता है।

३५ १. म नोबि-। २. व वर्ता

अनंतरसी यद्यःप्रवृत्तकरणगरिणामंगळत्यंसदृष्टिषियं विन्धासं तोरल्पद्युगुं अदे तेने :— त्रिकालगोवरनानाजीवसंविधगळप्यःप्रवृत्तकरणगरिणामंगळतत्कालसमस्ततमधसंभविगळप्य परिणामंगळनितृमसंस्थातलोकमात्रमत्कुळ ०। मिल्लिययःप्रवृत्तकरणकालमे गण्डमसक् २१११ मले पदकदिसंत्रेण भाजिदे पचयमेंद्रो भूत्रेष्टदिवसी समस्तयनमं ≌ ० पदकृतियिदस्

संस्थेयरूपुर्गाळवर्षं भागिमुत्तिरलिङ्ग २९११ । ११ वर्षं वयमक्कं। स्येक्पवार्द्धनचयुणी गच्छ उत्तरधारीवी सुत्राविधानविदं रूपोनगच्छार्द्धविदं २१११। राज्यमं गुणियसि

ू—ण. ऊक २ ९ ९ १ = क २ ९ १ ९ । २ १ ९ १ २ १९१ । २ ९१९ । २ मत्तंगच्छिंदिदंगुणियिसि २ १९१ । २ ९९१ । १ । २ बळिकिस्ट

अय अर्थसंदृष्ट्या विन्यासो दश्रति—तदावा विकासमोदरानाजोवसविन्याँ अवाजवृत्तररणकाल-समस्तसमयसंत्रविनः सर्वरित्यामा असंक्रातलोकमात्राः संति $\equiv a$ । र्जं प्रज्ञुत्तररणकालो यच्छ २ १ १ १ समस्त्रवने $\equiv a$ परकृत्या २ १ १ १ १ २ संक्यातेन च १ मक्ते सित उच्चंप्रयो भवति

≅ a २ ३ १ १ १ १ । रूपोनगच्छावेंन २ १ १ १ प्रचर्य गुणित्वा २ १ १ १, २ १ १ १ । १

विशेषार्थ—केशववर्णीकी इस टीकामें वह तो सर्वेधन आदिका प्रमाण करन्या करके समझानेके लिए किया है, उसीमें अर्थ संदृष्टिके द्वारा विकास वर्णन भी है किन्तु समझानेके लिए किया है, उसीमें अर्थ संदृष्टिके द्वारा होनेसे मन्यका विस्तार होनेके साथ १५ पाठकोंको भी किटनाई हो सकती है अतः जैसे पं. टोडरमळजी साहबने अर्थ संदृष्टि अधिकार लक्ष्मा । तदनुसार सम्भव हुआ तो अल्यासे लिखों। यहाँ हम पं. जी साहबके अनुसार मृत्र टीकाका आसय मात्र हे रहे हैं। आगे भी अर्थसंदृष्टियोंके सम्बन्ध में हम ऐसा ही करेंगे। जिकाल्यती नाना जीव सम्बन्धी समस्त अर्थ-प्रवृष्टियोंके सम्बन्धी समस्त अर्थ-प्रवृष्टियों ३००२ कल्पना किया है। है हरेंगे। जिकाल्यती नाना जीव सम्बन्धी समस्त अर्थ-प्रवृष्टियों ३००२ कल्पना किया है। अर्थ-प्रवृत्तकरणका काल अन्त्याहृत सात्र, उसके जितने समय ही मी यहाँ गच्छ जानाना। इसीके स्थानमें १६ संक्या किप्तत के है। सर्वेधनमें राच्छके वर्गसे मार्थ देश निक्र प्रवृत्त सात्र अर्थ-प्रवृत्त सात्र देश स्थानमें १६ संक्या काल्पत हों। अर्थ-प्रवृत्त सात्र प्रवृत्त सात्र विस्त सात्र प्रवृत्त सात्र प्रवृत्त सात्र प्रवृत्त सात्र विष्य सात्र प्रवृत्त सात्र सात्र प्रवृत्त सात्र विष्य सात्र प्रवृत्त सात्र प्रवृत्त सात्र प्रवृत्त सात्र विष्य सात्र । इ. व गार्य सा सा प्रवृत्त सात्र सात्र सात्र सात्र । इ. व गार्य सात्र ।

```
= ₹999191₹
```

विंदं समच्छेदमं विचारिति माडिदो समस्त घनदोळु २१११।१२ चय घनदोळिह्ं ऋणरूपं ≕ व१

तेपेंदु बेरिरिसि २१११। २ मत्तमसंस्थातलोकाऽऽबळ्संस्थातत्रवांकंगळप गुण्यंगळगे ५ साबुदयमं तोरि तोरळिल्लव मृंवण हिगुणसंस्थातांकदोळ १२ दरोळुं चयधनवात्मप्रमाणमो दु

रूपुं कळेयरपडुणुं २ १ १ १ । १ । २ मुन्तं बेरे तेमेबिरिसिद चय धनद ऋणरूपं ऋणस्य ऋणे राग्नेदानं भवति एवी न्यायदिवससंस्थातलोकककतंस्यातलोकमं तोरि समस्केदमपुदे हु १ तोरिल्ल्स्व गुणकारंगळेल्क्ष्यर सेल्पिकमं माडि ...पूर्व्यविद्वं २ १ १ १ ९ । भागिमुत्तिर ल् त्रिकालयोग्वर समस्त्वीवंगळ्गे यथःप्रवत्तकग्णकालप्रवसस्ययसंभवपरिणार्माणेळी येजप्रमाणसन्वर्

```
≅ a रु. —ै. ≅ a २ ३ ३ १ १ १ १
मिदंतच्य २ ७ ३ १, १, २ १ १ १ समण्डेदीकृतसमस्तयनमध्ये २ १ १ १ १ । २ ।
```

= 219

🐧 चयवनस्यं ऋणरूपं पृथक् संस्थाप्य २ १ १ १ । २ असंस्थातलोकावलित्रिसंस्थातात्मकगुणस्य सावृष्ट्यं

333319171

प्रदर्श व्यवस्यिदिगुणसंस्थाते १।२। व्यवसम्य व्यास्पप्रमाणसेकरूपमपनीय २१११।२। पृषक् स्वापितवययनस्य ऋणरूपं 'ऋणस्य ऋणं राखेर्यनं भवतीति न्यायेनासंस्थातलोकस्यासंस्थातलोकं प्रदर्श रोप-

≅ a 1 २ १ १ १ 1 १ 1 २ 1

गुणकारस्योपर्याधकं कृत्वा २ १ १ १ । २ कर्ब्यदेन २ १ १ १ भक्ते सर्ति त्रिकालगोवरस-

ः ⇒। २ १ १ १ । २ इ. मस्तजोबानामसः अवृत्तकरणकालप्रयमसमयसंभविपरिणामपुंत्रध्रमाण भवति २ १ १ १ । २ १ १ १ । २ । २

गण्छका भाग देनेपर त्रिकालवर्जी समस्त जीवाँके अधः प्रवृत्त करण कालके प्रथम समयसे होनेवाले परिणामोंके पुंजका प्रमाण होता है। इसीके स्थानमें १६२ का अंक कल्पित किया है। इस परिणामपुंजमें एक उध्यंचय जोड़नेपर द्वितीय समय सम्बन्धी नाना जोवांके समस्त परिणामोंके पुंजका प्रमाण जानाना। ऐसे ही उपर भी समय-समस्य प्रति १ एक-एक चय जोड़नेसे परिणामोंके पुंजका प्रमाण आता है। इनमें-से प्रथम समय सम्वय्यं परिणामपुंजमें एक कम गण्ड प्रमाण चयको जोड़नेपर अन्त समय सम्वय्यं वाला जीवांके समस्त परिणामोंके पुंजका प्रमाण होता है। उसमें एक चय चटानेपर द्विचरम समयवर्ती नाना जीव सम्बन्धी समस्त विश्रुद्ध परिणामोंके पुंजका प्रमाण होता है। इस तरह उपर-उपर जो उक्शरंचना है उसमें समय-समय सम्बन्धी अधःप्रवृत्तके परिणामपुंजको ३५ प्रमाण कहा।

= a २ १ 1 9 9 1 9 7

२ ९ ९ ९ १ २ ९ १ ९ ९ इल्लि बाविस्मि चये उड्हे पहिसमयचर्ण भावाण में बी सुत्राभिप्राय-

दिस्मी २ १११२ । १ १ १ । १ प्रवयमं रूपद्वयदिदं समच्छेदमं माडि गुणकारमृतरूपद्वयमनसंख्यात-लोककक्षसंख्यातलोकमं तोरि समच्छेदमंटप्युर्विरदं कडिलरल द्वितीयसमयदोळ नानाजीवसमस्त-= 299992

परिणासपुंजप्रमाणसक्कु २ १ १ १ १ १ १ १ १ १ मितु प्रतिसमयम् रूपोन गच्छ प्रसितचयंगळ प्रयमसमयपरिणामपंजदोळ प्रक्षिप्रंगळागुत्तं विरलु मल्लल्लिय नानाजीवसंबंधिपरिणामपुंज प्रमाणसक्तमद कारणमाणि चरमसमयदोळ 'ब्येकंपदं चयान्यस्तं तत्साद्यंत घनं भवे' देवी

न्यायमाद्वेदरियस्पड्मं अर्दोर्दं रूपोनुष्यंगच्छहतचर्यगळु २ १ १ १ १ १ १ १ । १ मेरड्रूपु १०

गाँठवं समब्देश्वमं मात्र २ ९ ९ ९ १ ९ ९ १ १ २ व्यक्तप्रयम् बेरे तेगेविरिसि

=========

अस्योपर्यः वंप्रचये २ ९ ९ १ । २ ९ ९ १ । ९ द्वाम्यां समच्छेदेन गणकारभुतद्वये असंस्यातुलोकस्यासंस्थात-

लोकं प्रदर्श्य युते द्वितीयसमयनानाजीवसमस्तपरिणामपुंजप्रमाणं भवति २ ९ ९ १ । २ १ १ १ । २ एवमपूर्यपि प्रतिसमयं कर्यात । क्रपोनगच्छप्रमितचयेष प्रथमसमयपरिणामपञ्जे यतेष चरमसमयनानाजीवसंबन्धि परिणामपञ्जाप्रमाणं स्यात । तद्यथा-व्येकं पदं चयाम्यस्तं तत्ताश्चन्तवनं भवेत् इति रूपोनोर्ध्वगच्छहतचयेषु

२ १ ९ १ । २ १ ९ १ । १ द्वाम्यांसमच्छेदेन २ १ ९ १ । २ १ १ १ । १ । २ ऋणस्पद्वयं पृषक् २०

विशेषार्थ-आगे कषायाधिकारमें विज्ञृद्धि परिणामोंकी संख्या कहेंगे। उनमें-से अधः-करणमें होनेवाले शमलेह्या और संज्वलन कषायके देशधाती स्पर्धकोंके चदयसे संयक्त विशद्धि परिणामोंकी संख्या त्रिकालवर्ती नाना जीवोंके असंख्यात लोकमात्र है। उनमें-से जिन जीवोंको अधःप्रवृत्तकरण साढ़े हुए पहला समय है उन त्रिकाल सम्बन्धी अनेक जीवोंके जो परिणाम सम्भव है उनके समृहको प्रथम समय परिणाम पुंज कहते हैं। जिन जीवोंको २५ अधःकरण प्रारम्भ किये हुए दूसरा समय है उन त्रिकाल सम्बन्धी अनेक जीवोंके जो परिणाम होते हैं उनके समृहको द्वितीय समय परिणामपुंज कहते हैं। इसी तरह क्रमसे अन्त समय पर्यन्त जानना। सर्व समय सम्बन्धी परिणामोंके पंजको जोडनेपर असंख्यात लोक मान्र प्रमाण होता है।

इन अधःप्रवृत्तकरण कालके प्रथम आदि समय सम्बन्धी परिणामोंके विषयमें 30 त्रिकालवर्ती नाना जीव सम्बन्धी प्रथम समयके जघन्य, मध्यम, उत्क्रह भेटवाला जो परिणाम 12

२१११।२११। १२ प्रथमसमयपरिणामपुंजबोळंकसाद्श्यमं तोरि तोरलिल्लव मुंदण-

गुणकारबोळु १ र तत्रस्य ऋषमं शोधिसि शेषेकरूपमं माहि १ र मुन्न तेगेदु वेरिरिसिंब

ऋणरूपद्वयमं घनस्य ऋणं राज्ञिऋणं भवति एंबो श्यापविद्यमसंख्यातलोकेमंदण गुणाकारंगळो-५ ळिट्टं बनरूपं शोधिति कळदळिव रूपनोंदना स्थानदोळ होनं माडुर्व्यादन् माडित्तरल चरमसमध-

=a २११११२ समस्त परिणाम पुंजमक्कु २ १ १ १ । २ १ १ १ । २

निल्लियोंद् चयमं समच्छेदमं माडि द्विचरमसमयर्वातनानाजीवसंबधि समस्तविश्वद्विपरिणामपंजप्रमाणमक्क्

to २१११।२१११।१।२

ई यवःप्रवृत्तकरणकालप्रथमादिसमयपरिणाममंगळोळगे

= a 1 ? संस्थाप्य २ ९ १ १ । २ ९ १ १ । १ । २ प्रथमसमयपरिणामपुञ्जे सादृश्यरहिताग्रतनगुणकारे १ २ स्थितऋणं शोधियत्व। क्षेत्रैकरूपं प्रक्षित्य वृ २ पृषक् 'संस्थाप्य तत् ऋणरूपहर्य' धनस्य ऋणं राहोः ऋणं भवतीति न्यायेन वसंख्यातकोकस्यायतनगुणकारस्य वनकपं कोधयित्वा जेपरूपं तत्रीनयेत । एवंकृते

🏨 चरमसमयसमस्तपरिणामपुरुजो भवति २ ९ ९ ९ । २ १ ९ १ । २ अर्थकचये समच्छेदेन अपनीते

विचरमसमयवर्तिनानाजीवसंबन्धिसमस्तविशद्विपरिणामपञ्जप्रमाणं भवति २ १ १ १ १ १ १ १ १ । २

पंज कहा उसके, अधः प्रवृत करण कालके जितने समय है उनको संख्यातका भाग देनेपर जितना प्रमाण आवे बतने खण्ड करो । वे खण्ड निर्वर्गणाकाण्डकके जितने समय हैं बतने २० होते हैं । वर्गणा अर्थात् समयोंकी समानता । उससे रहित जो ऊपर-ऊपर समयवर्ती परिणाम स्ववह हैं उनका काण्डक अर्थात् सर्वप्रमाण, उसीको निर्वर्गणाकाण्डक कहते है। उसके समयोंका प्रमाण अधःप्रवत्तकरण कालक्ष्य उम्बंगच्छके संख्यातवें भाग मात्र है। सो यही प्रमाण अनुकृष्टिके गच्छका है। एक-एक समय सम्बन्धी परिणामोंमें अनुकृष्टिके गच्छ-प्रमाण खण्ड होते हैं। वे खण्ड एक-एक अनुकृष्टिचयप्रमाण अधिक हैं। उर्ध्वरचनामें जो २५ चयका प्रमाण कहा है उसको अनुकृष्टि गच्छका भाग देनेसे जो उच्घ आता है वही अन-कृष्टिचयका प्रमाण है। तथा 'ब्येकपदार्घघनगुचयणो गच्छ उत्तरधनम्।' इस सूत्रके अतसार एक कम अनुकृष्टिके गच्छके आचे प्रमाणमें अनुकृष्टिचयसे गुणा करनेपर तथा अनक्षिट गच्छसे गुणा करनेपर जो प्रमाण होता है वही अनुकृष्टिका चयधन होता है। इसको कर्ध्वरचनामें जो प्रथम समय सम्बन्धी समस्त परिणामपुंजका प्रमाणरूप सर्वधनका ३० १. क लोकद्वयम् । २. संस्थापित-प. ।

₹•

त्रिकालगोक्षरमानाबीवसंबंधिकाळप्य प्रथमसमय जवन्यमध्यमीत्कृष्टपरिणामंगळ समूहसनवः-प्रवृत्तरूषकालसंस्थातिकभाषामात्र निव्वंगांणकांडकसम्यसमानंगळाणि २११ खंडगळमाडस्प-वृत्वयं व्यापिकरणगळककुः मणुक्दांड परेण हिंदे पचये पचर्यतु होति तरिच्छे एंसे मुर्व्यर्तना खयमनुकृष्टिपर्यावदं भागिसुत्तिरस्य बंदकलयसनुकृष्टि चयप्रसाणमक्यु

🌣 १ २ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ मल्लि व्येक्सवार्द्धन चयगुणो सम्छ उत्तरक्षत में ^{*}बांसत्रासिन

हिंद २ १ १ प्रायविश्मनुकृष्टिचयधनमं तंदपर्वातसि २ १ १ १ । २ अर्ध्वरचनाप्रथमसमय

्र ०१११ होदि आदिपरिमाणमें बो सुत्रेऽटॉदद होनमं माडिदी राशियं २१११२११११

एवानसः प्रदृत्तकः एकालस्य प्रयमादिसमयदि शामानां मध्ये त्रिकालमोक्तानाश्रीवसंबंधिप्रयमसमय क्षयमध्यमध्यमध्यमध्यम मोत्रकृष्टिपामसमृहत्याधः प्रतृतकरणकालमस्यातिक मान्याश्रीवर्षणकाष्यकस्ययसमानानि २ १ १ सण्डानि कियन्ते तानि ययाधिकानि मवन्ति । त्रस्यं यसावस्ये अनुकृष्टिष्येन मको स्वस्यमृकृष्टिस्यप्रमाणं मवति १५

२ १ १ १ । २ १ १ । २ १ १ व्योकपदार्थप्तवसमुणी सञ्छोऽनुकृष्टिवसभनं भवति

प्रथमसमयसंबंधिसमस्तरिणामपुंजे २ १ १ १ । २ १ १ १ । २ । र कनयित्वा शेषे

प्रमाण है उसमें से घटानेसे जो शेष रहे इसको अनुकृष्टिके गच्छसे भाग देनेपर जो अमाण होता है वही प्रधम समय सम्बन्धी प्रथम सफ्डका प्रमाण है। उसमें एक अनुकृष्टि व्यक्ष जोड़नेपर प्रथम समय सम्बन्धी समस्त परिणामोंके द्वितीय खण्डका प्रमाण होता रे है। इसी तरह तृतीय आदि सण्ड एक-एक अनुकृष्टि वच अधिक अपने-अपने अनितम सण्ड पर्यंत स्थापना करता। अनुकृष्टिके प्रथम सण्ड में एक कम अनुकृष्टिगच्छका प्रमाण तथा अनुकृष्टिव्य जोड़नेसे जो प्रमाण होता है वहीं अन्तिम सण्डका प्रमाण जानता। उसमें एक अनुकृष्टि वय बाहेनेसे जो प्रमाण होता है वहीं अन्तिम सण्डका प्रमाण जानता। उसमें एक अनुकृष्टि वय पटाने पर प्रथम समय सम्बन्धी द्विषरम सण्डका प्रमाण हो। हम तरह प्रथम समय सम्बन्धी परिणाम पुंज कर सण्ड संस्थाण जानता। उसमें सम्बन्धी परिणाम पुंज कर सण्ड संस्थाण जानता। उसमें सम्बन्धी परिणाम पुंज कर सण्ड संस्थाण जानता। उसमें सम्बन्धी परिणाम पुंज कर सण्ड संस्थाण जानता। अपने स्थापन सम्बन्धी परिणाम पुंज कर सण्ड संस्थाण जानता। अपने सम्बन्धी परिणाम पुंज कर सण्ड संस्थाण जानता। अपने सम्बन्धी परिणाम पुंज कर सण्ड संस्थाण जानता। अपने सम्बन्धी परिणाम पुंज कर सण्ड संस्थाण साम्बन्धी प्रथम सण्ड संस्थाण सम्बन्धी परिणाम पुंज का अपने सम्बन्धी स्थम सण्ड संस्थाण सम्बन्धी परिणाम पुंज कर सण्ड स्थाण स्थाण सम्बन्धी परिणाम पुंज का अपने स्थाण स्था

 कृडुत्तिरल् प्रयमसमयसम्सरपरिणामंगळ डितीयकंडप्रेमाणमक्कु २१११२११ ११२११ । २१२११ मिनु तृतोयाविकंडगळ्मनुकृष्टिचर्वावरं अभ्यषिकंगळ् स्ववस्मसमयसंडपर्यतं तिर्यप्रपावरं स्वापिसस्यकंडपर्यतं तिर्यप्रपावरं स्वापिसस्यकुबु मत्तिरिक्त ध्येकपदं वयाम्यस्त तत्सार्व्यतं (साद्यंत) धनं भवेत् एवं सूत्रीवरं

> _____≗ ≅a २ १ १ २

रूपोनपदमात्रानुकृष्टिवयंगळनेरवरितं समच्छेवमं माडि २ १ १ १ २ १ १ १ । १ । २ १ १ १० यनुकृष्टिप्रचमसंहदोळु कृडुतं विरस्तृ चयधनदोळितुर्वेरड् ऋणकपिगं प्रथमसंहदोळितुर्वेरड

, ------

±9179991917

२ १ १ १ । २ १ १ । १ । २ अनुकृष्टिपदेन मक्ती सम्बद्धं प्रवससमय प्रवस्तवण्डप्रमाणं भवति

-0

≔ ७ र घ घ घ । यू । २ २ १ १ १ । २ १ १ १ । १ । २ १ १ । २ अर्जकानुकृष्टिचये समध्येदेन

Œa₹

२ ९ ९ ९ । २ ९ ९ । १ । २ ९ ९ । २ युते प्रवमसमस्यसमस्यारिणामाना द्वितीयखण्डप्रमाणं भवति

,____

ः । २ १ १ १ । १ । २ २ १ १ १ १ १ १ १ १ । २ १ १ । २ एवं तृतीयादिसण्डानि अनुकृष्टिभयेन अधिकानि स्वयस्पत्तस्य पर्यन्तं स्थापयितस्यानि । तत्र यससाय्यंत्र अनुकृष्टित्रयमलाय्ये स्पोनस्यात्रानुकृष्टिभयान द्वास्या समिश्क्या

२० अनुकृष्टि चय अधिक है, क्योंकि द्वितीय समय सम्बन्धी समस्य परिणामपुंज रूप जो सर्वधन है उतमें पूर्वोक्त प्रमाण अनुकृष्टिका चयवन घटानेपर जो ग्रेष रहे उसमें अनुकृष्टि गच्छक। भाग देनेपर प्रथम खण्ड सिद्ध होता है। इस दितीय समयके प्रथम खण्डमें एक अनुकृष्टि चयको जोड़नेपर दितीय समय सम्बन्धी परिणामीके द्वितीय खण्डका प्रमाण होता है। इस तरह तीसरे आदि खण्ड एक-एक अनुकृष्टि चय अधिक स्थापित करना। एक कम अनुकृष्टि गच्छ प्रमाण २५ चयको दितीय समय सम्बन्धी परिणामीके प्रथम खण्डमें जोड़नेपर दितीय समय सम्बन्धी

१. म परिमाणमक्कु ।

बनरूपिमं सरियें दु शोबिसि बळिक्कं हिसंस्थातपुणिताविष्ठमितासंस्थातलोकक्कमनिते गुण्यमुणाकारंगळ तोरि तोरिलिस्ख्य रूपोनिहिगुणसंस्थातहयरूपिनोळू एरडु रूपं कृडुत्तिरलु

तत्रस्य ऋणरूपनोर्दे शोधिसि शेषैकरूपमल्लि धनमक्कुमिडु २ १ १ १ । २ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ प्रथमसमयानुकृष्टिचरसंडदपरिणामपुंजअभागमक्कुमिल्लियोवनुकृष्टिचयमं कळिवुत्तिरलु द्विचरम-

संडपरिणासपुंजप्रमाणसन्त्रुः २१११२१९।२।२।२११ इंतु प्रवससमयपरिणास-पुंजंगळु संस्थाताविल २११ प्रसितंगळे वरियत्यडुबुबु । मर्च द्वितीयसमयपरिणामंगळ प्रवस-संडसं प्रयमसमयप्रयमसंडमं नोडत्विशेवाधिकसन्त्रुमं तेने :—

इद्वं द्वितीयसमयसमस्तपरिणामपंजदोळ

== 2 9 9 9 9 2

≡a २ १ १ १ २ १ १

२१११२११११२ अनुकृष्टिचयघनमनिंद २१११२१११।

- ۲۰۰۰ ۱۳۵۱ - ۱۳۵۱ - ۱۳۳۳

शेर्षेकिस्मिन् युते २ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ अवससमयानुक्राटिन्वरमखण्डपरिणामपुत्राप्रमाणे भवति । एवं प्रयमसमयपरिणामपुत्राः संस्थातावस्त्रि २ १ १ प्रमिता ज्ञातस्याः । पुनः द्वितीयसमयपरिणाम-

प्रयमलण्डं प्रयमसमयप्रयमलण्डाद्विशेषाधिकं तदिदं २ १ १ १ । २ १ १ । २ १ १ । २ कृतः ?

=a ₹ 9 9 1 9 1 ₹

दितीयसमयसमस्तर्पामपुञ्जे

२ १ १ १ । २ १ १ १ । २ अनुकृष्टिचयधनं

अन्तिम क्षण्डका प्रमाण होता है। उसमें एक अनुक्कृष्टिचय घटानेपर द्वितीय समय सम्बन्धी २५ द्विचरम क्षण्डका प्रमाण होता है। यहाँ द्वितीय समयका प्रथम क्षण्ड और प्रथम समयका द्वितीय क्षण्ड दोनों समान हैं। इसी तरह द्वितीय समयका द्वितीयादि क्षण्ड और प्रथम समयका तृतीयादि क्षण्ड समान हैं। इतना विशेष है कि द्वितीय समयका अन्तिम क्षण्ड प्रथम समयके क्षण्डोमें किसीके भी समान नहीं है। इसके आगे उत्तर तृतीय आदि समयोंमें

=a ₹ ₹ ₹

नपर्वात्तिसि २ ९ ९ १ २ १ १ १ २ । १ २ केळेबु अनुकृष्टिपदिदि भागिसुत्तिरलु सिद्धमप्पुर्दीरदं ॥

= ₹9999₹

⊞ुर ९९९ १९२ **कंडबोळु२९९९ १९९२ क्**डुत्तिरलु द्वितीयसमयवरमलंडप्रमाणमवर्कु

≅a २ १ ९ १ १ २ २ १ १ १ २ १ १ १ १ २ ६ १ १ ६ दरोळेकानुकृष्टिचयमं कळेयुत्तिरलु द्वितीयसमय द्विचरम

≡∂२१ **१** वृष्ट्र **संडप्रमाणमस्**कु २१११२ ११९१ द्वितोयसमयप्रयमसंडम् प्रथमसमः

E915481548 E91548

, - ° - · · · ·

२१११।२०११।२११। २४१।२४४ दितीयसमयचरमलण्डप्रमाणं भवति

२० २ १ १ १ । २ १ १ । १ । २ १ १ । २ अत्र चैकानुकृष्टिचयेऽपनीते हितीयसमयदिचरमखण्डप्रमाणे

अनुकृष्टिके प्रथमादि खण्ड नीचेके समयसम्बन्धी प्रथम आदि अनुकृष्टि खण्डोसे एक-एक अनुकृष्टिचय अधिक होते हैं। ऐसा अधःप्रवृत्तकरणके अन्तिम समय पर्यन्त जानना। उसमें से अन्त समयके समस्त परिणामका सर्ववनमें अनुकृष्टिके चयवनको घटानेपर जो जोप रहे

१. स कले दुकले दुवा।

हितीयखंडम् सब्बागस्कृतिती हितीयसमयहितीयादिखंडगळ् प्रथमसमयटतीयादिखंडग ळोडने सद्वेगळक्कुमॅदरियल्पद्रबुद्ध । इस्लि विशेषक्यनमाद्भुदं दोडे हितीयसमययरासढंड प्रयमसमयखंडगळोळाबुदरीळं समानमस्तु । बस्लि विशेषक्रमें तृतीयादिसमयंगळोळनुक्रीट-प्रयमादिखंडगळ्यमनंतरायस्तनानुकृष्टिखंडगळं नोडस्विशेषाधिकंगळ्में दिंतु अशःप्रवृत्तकरण्य काल्यरमसमयपर्यंतं नवस्त्यदुव्यु । बल्लि चरमसमयसमस्तर्गरणामयनदोळ

Ea २१११२ Ea २११२ Ea २११२१

≅a २ 9 9 9 9 २

प्रयमानुकृष्टिलंडमक्कु २१११२११। १।२११२ मिदरोळेकानुकृष्टिप्रचयमं १०

२ ४ १ १ २ १ १ १ । १ १ १ १ समच्छेदमं माडि कूड्तिरलु चरमसमय द्वितीयानुकृष्टि-

≅ a ₹ 9 9 9 9 ₹

खंडमब्कु२१११२१११२११२ मितु तृतीयादिखंडंगळुमनुकृष्टिचयाधिकंग

= a 2 9 9 9 1 9 1 2

मयति २९१९।२९९१।२।२९९।२ दितोयसम्बद्धयममण्डः प्रयमसम्बद्धितीयलम्बं च हे सङ्ग्रं तवा दितोयसमयदितीयादिकण्यानि प्रयमसमयतृतीयादिकण्डः वह मङ्ग्रानि किन्तु दितीयसमयदरमसण्डं प्रयमसमयल्यक्यु केमादि सह तद्यं गारितः। अतोत्र्यं तृतीयादिसमयेषु जनुकृष्टित्रयमादिकण्डानि जनन्तरायस्त-नानुकृष्टित्वक्येम् वियोपादिकानीयस्य-प्रजुतकरणकाल्यरसम्पर्ययंन् नैतन्त्र्यानि । तत्र चरससम्बससस्त-

Eal ? 999191? = al

— । । १२२२ । २। प्रियम् । १२ वर्षे १० वर्षे १०

चसमें अनकुष्टि गच्छका भाग देनेपर अन्त समय सम्बन्धी परिणामका प्रथम अनुकृष्टि

बसमें अनुकृष्टि गच्छक। भाग देनपर अन्त समय सम्बन्धा परिणासका प्रथम अनुकृष्टि खण्ड होता है। उसमें एक अनुकृष्टि बण्ड जोड़नेपर अन्त समयका द्वितीय अनुकृष्टि खण्ड २५ होता है। इस प्रकार तृतीय आदि सण्ड एक-एक अनुकृष्टिचय अधिक होते हैं। एक कम अनुकृष्टि गच्छ प्रमाण अनुकृष्टि यथ अन्त समय सम्बन्धी परिणामोंके प्रथम खण्डमें जोड़ने-

१. म सि शो।

```
ळरियल्पडववल्लि रूपोनानकव्दिगच्छमात्रानकव्दिचयंगळं
   समच्छेदिसि चरमसमय वरिणामंगळं प्रथमखंडदोळ
    कडलमिरल चरमसमय चरमानुबक्षृष्टिखंडपरिणामपुंजप्रमाणमक्क् २१ ११ । २ १११ । १ १ १ १
   मिल्लियेकानुकृष्टिचयमं २१११२११११२ समच्छेदिति कळेयुत्तिरल हिचरम-
१० लंडपरिणामपुंजप्रमाणमक्कु२१११२१११११ मित् चरमसमयानुकृष्टिपरिणामखंडं-
    समच्छेदेन यते चरमसमयद्वितीयानुकृष्टिखण्डं भवति २ ९ ९ ९ । १ ९ १ । २ ९ ९ । २ एवं
   स्तीयादिसण्डानि अनुकृष्टिचयाधिकानि ज्ञातव्यानि । तत्र रूपोनानुकृष्टिनच्छमात्रानुकृष्टिचयेषु समच्छेदेन

    चरमसमयपरिणामप्रयमलण्डे २९९९।२९९९।११९९।२ यतेष चरमसमयचरमानक्रिः-

    खण्डपरिणामपञ्जप्रमाणं भवति
                             २ १ १ १ । २ १ १ १ । १ । २ १ । २ अत्र चैकानक्रिटचये
             ≖al9
    २ १ १ १ । २ १ १ । २ १ १ समच्छेदेन अपनीते द्विरमन्यण्डपरिणामपुञ्जप्रमाणं भवति
           x 3
    २ १ १ १ । २ १ १ । २ १ १ । २ एवं चरमसमयानुकृष्टिखण्डानि तिर्यगनुकृष्टिमण्डमात्राणि
    पर अन्तिम समय सम्बन्धी अन्तिम अनुकृष्टि खण्डके परिणाम पुंजका प्रमाण होता है।
```

पर अन्तिम समय सम्बन्धी अन्तिम अनुकृष्टि खण्डके परिणाम पुंजका प्रमाण होता है। इसमें एक अनुकृष्टिचय घटानेपर अन्त समय सम्बन्धी दिचरमखण्डके परिणाम पुंजका प्रमाण होता है। इस प्रकार अन्त समय सम्बन्धी अनुकृष्टि खण्ड अनुकृष्टिके राच्छ प्रमाण २५ हैं, कर्ट्रे बराबर आगे-आगे कमसे स्थापित करान चाहिए। अन्त समय सम्बन्धी अनुकृष्टि-के प्रथम खण्डमें एक अनुकृष्टिचय घटानेपर अवशेष दिचरम समय सम्बन्धी प्रथम खण्ड-

80

ळितव्यक्कारियनुकृष्टिगच्छमात्रंगळस्यापिसल्पडुववु मत्तं चरमसमयानुकृष्टिप्रथमखंडेदोळु रचने

350 ₹ 9 9 9 9 ₹

≅a१

== 299997

्≅∌२१९१२ २९९९२३१९१२११२ निदरोळेकानुकृष्टिचर्यसमसमयद्वितीयसंडपरिणामपुंजप्रयमं

=a २ 9 9 9 9 **२**

कुडुत्तिरङ द्विचरमैत्रमाणसक्कु२९३१२२ ११२११२ मिनु तृतीयादिसंदंगळ् चयाधिकंगळरियत्यदुववु। मतमल्ळि रूपोनानुकृष्टिपद्यात्रानुकृष्टिचर्यगळनेरद्वरि समच्छेविसि

> ર <u>-</u>≏--= તરકકકક≡

हिचरमसमयपरिणामंगळ प्रथमखंडदोळ २१११२१११११११२ कूडुत्तिरल हिचरम-

= a1 ₹ 9 9 9 1 9 1 ₹

स्थापयितच्यानि । पुन चरससमयानुङ्गिष्टप्रथमखण्डे २ १ १ १ । २ १ १ । २ १ १ । २ एकानु-

कृष्टिचये २ १ १ १ । १ १ १ १ । २ १ १ समच्छेदेन अपनीते शेषं द्विचरमसमयपरिणामानुकृष्टिप्रथम- १५

ś_____

≅ २।२ १ १ १ ।२ । २ खण्डपरिणामपुञ्जप्रमाणं भवति २ १ १ १ । २ १ १ । २ १ १ । २ अत्रैकानुकृष्टिचये युते द्विचरम-

समबिद्धितीयसण्डवरिणामपुत्रो भवति २ ३ ३ १ । २ ३ ३ १ । २ १ ३ । २ एवं तृतीयादिसण्डानि स्थापिकानि ज्ञातस्थानि । पुनस्तत्र रूपोनानुकृष्टिपदमात्रानुकृष्टिसयेषु द्वास्या सम्ब्छेदेन द्विसरमसमयपरिणाम-

के परिणाम पुंजका प्रमाण होता है। उसमें एक अनुकृष्टि चय जोड़नेपर द्विचरिम समय-सम्बन्धी द्वितीय खण्डके परिणाम पुंजका प्रमाण होता है। इसी तरह तृतीय आदि खण्ड एक-एक चय अधिक होते हैं। एक कम अनुकृष्टि गच्छ प्रमाण अनुकृष्टिचय द्विचरम सम्बन्धी परिणामीके प्रथम खण्डमें जोड़नेपर द्विचरम समय सम्बन्धी अनुकृष्टिके अनितम खण्डके परिणाम पुंजका प्रमाण होता है। इसमें एक अनुकृष्टि चय परानेपर उस ही २५ द्विचरम समयका द्विचरम खण्डका प्रमाण होता है। इस प्रकार अध्ययनुक्त करणके कालके

१. म खडंगलीलु । २. म चयमं कूड । ३. म मसनयहितीयसंडपरिवासप्रमाण ।

2.

= 0₹9999₹

समयसमयानुकृष्टिचरमखंडपरिणामपुंजप्रमाणमस्कु २ ९ १ १ । २ १ १ १ १ १ १ १ १ । २ १ । २ मिल्लि-

= a ₹ 9 9 9 ₹

इतवःप्रवृत्तकरणपरिणागंगळ प्रथमसमयानुकृष्टि प्रथमसंड सध्वंजघन्यमन्कु ३९ वरम-समयपरिणागंगळेनुकृष्टि चरमसंडं ५७ ("भ १") सध्योंकुष्टमन्कु इवेरडनकमेल्लियं साबुध्यमिल्छ । शेथोपरितनसमयवत्तिसंडगळ्यस्तनसमयर्वात्तसंडंगळोडनेयु मेणुपरितनसमय-वित्तसंडंगळोडनेयं ययासंभवमप्य सवस्रतेयंटट । द्वितीयसमयं मोदल्यों ड ४० द्विचरमसमय

,_____

x_0____

≡a1 २ १ १ १ 1 १1 २

प्रमाणंभवति २१११। २१११। १।२११।२ अत्रैकानुकृष्टिचये शोधिते तद्द्वियरमखण्ड-

±a|?999191?

१५ परिणामपुद्धो मर्वति २ व १ १ । २ १ १ १ । २ १ १ । २ एवमपः प्रवृत्तकरणकालद्विचरमसम-यानेकष्टयोजनकष्टिणदमान्यश्चर्याषिका जातच्या ।

एवसभः प्रकृतकरणपरिणामानां प्रथमसम्यानुङ्कान्दिश्चमसर्थेजभण्यकण्डस्य ३९ वरमसमयपरिणामानां परमानुङ्कान्दिसर्वोक्तुन्द्रखण्डस्य ५७ व कुत्रापि साद्द्रश्यं मास्ति शेषोपरितनममयवित्ववदानामभस्तनसमय-वर्तिकप्दैः अपवा अभस्तनसमयवर्तिसच्दाना उपरिकृतसमयवर्तितसच्दैः सह यथासंभवं साद्द्रयमस्ति । द्वितीय-

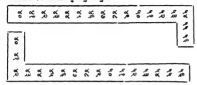
२० द्विचरम समय सम्बन्धी अनुकृष्टि सण्ड अनुकृष्टिक गच्छ प्रमाण होते हैं। उन्हें क्रमसे एक-एक चय अधिक करके स्थापित करना चाहिए। इस तरह तिर्थेक् रचनामें एक-एक समय मामान्धी खाडोंमें परिणामांका प्रमाण कहा।

क्क कवनका सारांश्न वह है कि पहले अधःकरणके एक-एक समयमें होनेवाले नाना जीवोंके परिणामोंका प्रमाण कहा था। अब उसमें होनेवाले एक-एक समय सम्यन्धी खण्डोंमें २५ परिणामोंका प्रमाण कहा है। सो उत्तरके और नीचेके समय सम्बन्धी खण्डोंमें प्रस्परमें

- १. मंगल सर्वोत्कृष्टानुकृष्टि खंडं ५७ मिदेरडकः ।
- २. व[े]ष्टिसण्डान्यान्यनुकुष्टिपदमात्रवयाचिकानि ज्ञातक्यानि ।

पर्यातं ५३ प्रथमसंबंधान्तुं चरमसमयबोळु डिचरमसंबंध्ययातं संबगळु २४।५२।५६। ततं-युपरितनसमयपरिणानंगळोडने साबृद्धाभावमध्यपरिवं असवृद्धांगळ् इवंकुसरचनेयन्कुः।

अहंगे द्वितीयसमयं मोदल्गोंडु ४३ द्विषरमसमय ९६ पय्यंतमावुकेलवु चरमखंडंगळुं प्रथमसमय प्रथमखंड ३९ वर्डिजतंगळ मावु केलवु खं —



समयात् ४० दिवरमसमयपर्यन्तं ५३ प्रवमप्रवमत्वण्डानि वरमसमयप्रवमत्वण्डात् विवरससमयपर्यन्तत्वण्डानि व ४४। ५५। ५६। दस्कोगरितनसमयपरिणामैः सह साद्रक्षमात्रात् वसद्कानि । इयमङ्कुरार्वनेत्युच्यते । तया वितोयसमयात् ४३ द्विवरसमसय ५६ वर्यन्तं वरमवरसव्यव्यवित प्रवससमयप्रवसवण्ड ३९ वर्षित्रवेष-वण्डानि व स्वस्वापस्तनसमयपरिणामैः सह साद्यवसामावाद

समानना पायी जाती है। इसिन्ए अनुकृष्टि नाम दिवा है। जितनी संस्थाको लिये अपरके समयोंमें परिणाम खण्ड होते हैं, जनती ही संस्थाको लिये नीचेके समयोंमें भी परिणाम खण्ड होते हैं। इस तरह नीचेके समय सम्बन्धी परिणाम खण्डसे अपरके समय-सम्बन्धी परिणाम खण्डमें समानना देखकर इसका नाम अथ-प्रवृत्तकरण कहा है।

विशेष वात यह है कि प्रथम समय सम्बन्धी अनुकृष्टिका प्रथम खण्ड सबसे जघन्य खण्ड है। वर्गीकि अन्य सब खण्डोंसे इसकी संख्या कम है। और अन्तिम समय सम्बन्धी अन्तिम अनुकृष्टि खण्ड सबसे उक्तृष्ट हैं, क्योंकि इसकी संख्या समये अपिक है। सो इन रोनोंकी अन्य खण्डोंसे कहीं भी समानता नहीं है। इन रोनोंकी सिवाय श्रेष उत्तर समय सम्बन्धी खण्डोंकी नीयेके समय सम्बन्धी खण्डोंकी नीयेके समय सम्बन्धी खण्डोंकी उत्तर समय सम्बन्धी खण्डोंके साथ समानता है। उनमें द्वितीय समयसे छेकर द्वित्तरम समय पर्यन्त सम्बन्धी खण्डोंके समान नहीं हैं अर्थात् उनमें समानता नहीं हैं। सो द्वितीयादि द्वित्तरम समय पर्यन्त सम्बन्धी खण्डोंकी उज्ञ्येरचना करनेपर और उत्तर अन्य समयके प्रथमादि द्वित्तरम समय पर्यन्त सम्बन्धी खण्डोंकी उत्तर्थ रचना करनेपर और उत्तर अन्य समयके प्रथमादि द्वित्तरम समय पर्यन्त सम्बन्धी खण्डोंकी तर्थेक् रचना करनेपर अर्थ उत्तर अन्य समयके प्रथमादि द्वित्तरम समय पर्यन्त सम्बन्धी लियेक् रचना करनेपर अर्थ उत्तर सना करनेपर अर्थ उत्तर सना करनेपर अर्थ उत्तर सना करनेपर विष्

डंगळ मबेल्ल्य तंतमधस्तनसमयपरिणामंगळोडने साबुझ्याभावदत्तीलंडं विशवुझंगळु । इदु लोगळ-रचनेयल्ल्यियःप्रवृतकरणपरिणामंगळोळु प्रवसतसयपरिणामसंडंगळोळगे प्रवससंडंपरिणा-

ः । २९९९। १।२ स्रोतळु असंस्थातळोकमात्रंतळु २९९९। २९९। १।१।२९९। २ इवनपर्वोत्तसिदोडे

संख्यातप्रतराविलभाजितासंख्यातलोकमात्रमक्कु । ४ । १ मित्रु जघन्यमध्यमोत्कृष्टभेवभिन्नंगळ-

विसदुवानि इयं क्षांत्रकरवनेत्युच्यते । तत्राषः प्रवृत्तकरणपरिणामेषु प्रवमसमयपरिणामखण्डाना मध्ये प्रवमखण्ड-परिणामा असंस्थातलोकमात्राः—

^{१०} २१११ २०११। १।२११।२ अपवृतितास्तदा संख्यातप्रतराविलभवताऽसंख्यातलोकमात्रा

इसलिए इसको अंकुर रचना कहते हैं। तथा दूसरे समयसे रंकर द्विचरम समय पर्यन्त सम्बन्धी अन्तिम-अन्तिम खण्ड और प्रथम समय सम्बन्धी प्रथम खण्डके विना अन्य सर्व खण्ड अपने-अपने नीचेके समय सम्बन्धी किसी भी खण्डसे समानता नहीं रखते। तो १५ वहाँ द्वितीयादि द्विचरम पर्यन्त समय सम्बन्धी अन्त-अन्त खण्डोंकी उच्चे रचना करनेपर अपने समय सम्बन्धी अन्त-अन्त खण्डोंकी उच्चे रचना करनेपर हरुके आकार रचना होती है।

इसलिए इसको लांगल रचना कहते हैं।

२० अब विशुद्धताके अविभागी प्रतिच्छेदोंकी अपेक्षा वर्णन करते हैं। जिसका दूसरा भाग न हो सके ऐसे शिक्के अंश्रका नाम अविभाग प्रतिच्छेद है। उनकी अपेक्षा गणना करके पूर्वीफ अध-फरणके सण्डोंमें अल्पबहुत्वका वर्णन करते हैं। अध-प्रवृत्तकरणके परिणामोंमें प्रथम समय सम्बन्धी परिणामोंके त्रण्डोंमें अथम सण्यके परिणाम सामान्यसे असंख्यात छोक मात्र है तथापि पूर्वोक्त विधानके अनुसार स्थापित भाष्य भाग हारका अपवर्तन करने २५ पर संख्यात प्रतरावडीसे भाजित असंख्यात छोक मात्र हैं। ये परिणाम अविभाग प्रतिच्छेदों-

प्यितितु परिणामिण्ड रूपाधिकसूच्यंगुलासंस्यातैकमागघनराज्ञियं रूपाधिकसूच्यंगुलासंस्यातैक भागवर्गगराज्ञियं गुणिसिदिनितु परिणामश्यक्तिगळ्यं १-१-१-(-१ यो बु बट्स्यानवारं पडेयल्य-२१२।२१२१२ व व व व व

≡ 8

इत्तिरञ्ज मागळिनितु परिणामंगळ्यो ४। ३ इतितु बट्न्यानबारंगळक्कुमेंदितनुपातनैराशिक-विधानिदंदं बंद छब्य बट्स्यानवारंगळक्कु ≘ ० विनयसंस्थातछोकवारबट्स्यानपीतत बृद्धि-

रारारारार

यिदं बर्द्धमानंगळे प्रथमसम्बद्धयमस्बंडपरिणामंगळ संख्यातलोकमान्नंगळवे द्वितीयसमयदोळ

भवन्ति 😑 a अमी च परिणामा जघन्यमध्यमोरक्वष्टभेदिभिन्नौना रूपाधिकसून्यंगुलासंख्यातैकभागस्य घनगृणित-

2 1 2 1 2 1 2 1 2 1

तदर्गनार्त्रपरिणाभव्यक्तीनाa a a a a व वस्त्रवर्ष्णानवारी लम्यते तदैताबता परिणामाना Y १ १५ कियन्त पटरबानवारा लम्यन्ते इति देशीसल्लब्ध ≅ a असंस्थातलोकनात्रयटस्थानवारa≧पा

४।१।२।२।२।२।२

की अपेक्षा जधन्य, मध्यम, वर्कुष्ट भेदको हिये हुए हैं। एक अधिक सूच्यंगुरुके असंख्यातवे भागका घन करके उसके ही बगेंका गुणा करनेसे जो प्रमाण होता है उनने परिणामीमें यदि २० एक बार पर्स्थान होता है तो संख्यात प्रतरावटीसे भक्त असंख्यात डोकप्रमाण प्रथम समय सम्बन्धी प्रयम खण्डके परिणामों में किननी बार पर्स्थान होगा है इस प्रकार त्रेराधिक करनेपर प्राप्त हुए असंख्यात टोकबार पर्स्थानांको प्राप्त विद्युद्धताकी वृद्धिसे वर्षमान हे।

इस कथनका आशय ऐसा है कि आगे झानमार्गणामें पर्याय समास अतझानका वर्णन करते हुए जैसे अनन्त भागवृद्धि आदि प्रदृश्यान पतित हुद्धिका कथन करेंगे डसी प्रकार यहाँ अध-प्रकुचकरण सम्बन्धी विश्वताहण कथाय परिणामोंमें भी कमसे अनन्त भाग, असंख्यात माग, संख्यात माग, आसंख्यात माग, संख्यात माग, असंख्यात माग, संख्यात माग असे हैं। इस अनुक्रमके अनुसार एक अधिक सुच्यंगुळके असंख्यात्वे भागको पाँच जगह उसके वर्गसे गुणा करो अर्थात् एक अधिक सुच्यंगुळके असंख्यात्वे भागको पाँच जगह एक परस्पर में गुणा करो अर्थात् एक अधिक सुच्यंगुळके असंख्यात्वे भागको पाँच जगह परस्पान पतित हुद्धि होती है। इस तरह कमसे प्रथम परिणामें छेकर हत्वेन वरिणाम होनेके परचात्व एक एक बार परस्थान हृद्धि पूर्ण होते असंख्यात लोकमात्र बार परस्थान पति हुद्धि होतेपर इस प्रयम खण्डके सब परिणामोंको संख्या पूर्ण होती है। अतः असंख्यात हुद्धि होतेपर इस प्रयम खण्डके सब परिणामोंको संख्या पूर्ण होती है। अतः असंख्यात

१. म राशियं सूर्यं गुलासंस्थातैकभागमात्र स्वाधिक-सूर्य्यं गुलासंस्थातैकभावयुणितपरिणाम । २. म गलस्याधिकंगल प्र. । ३. व भिन्ना । ४. व भात्रास्य य ।

यथासंभवविशुद्धिवृद्धियिवं बर्द्धमानंगळवयाधिकंगळ = a ज्ञचन्यमध्यमोत्कृष्टविकल्पंगळपेरगे ४ । १

वैळवंत संस्थातलोकबार बटस्थानपतित बृद्धिकंगळ् द्वितीयसमयप्रयमसंह परिणामंगळप्पनु । देती प्रकाराँविदं प्रथमाविसमयंगळोळ द्वितीयाविलंड परिणामंगळ चयाधिकंगळ् मोळववर

इता प्रकारावद प्रयमाविसम्यगळाळु हितायाविख इ परिणामगळु चयाधिकगळु माव

विशुध्यत्पबहुत्वीमतु पेळल्पडुगुमदे तेने :-

प्रवमसमयदोज् प्रवमसंडकपन्यपरिणामिक्शुद्धि सर्व्यतः स्तोकमाणियं जीवराध्यनंतगुणाविभागप्रतिच्छेदसभृहास्मिक्यक्कु १६ । ख । मदं नोडन्तदुरकुट्यरिणामिविशुद्धिप्रनंतगुणमदं नोडन्जद्वित्रीयसंडकप्रम्यरिणामिवशुद्धिपर्वतन्तुण्यमदं नोडन्तदुरकुट्यरिणामिवशुद्धिपर्वत१० गुणमत् नीडन्जद्वित्रीयसंडकप्रम्यरिणामिवशुद्धिपर्वति ।
१० गुणमिन् तृतीयादिसंडंगठोज् जप्यानेकुट्यरिणामिवशुद्धिपर्वनः
स्कृष्ट्यरिणामिवशुद्धिपर्यतं प्रवस्तिस्तु । मसं प्रयमसमयप्रमससंडोक्कुट्यरिणामिवशुद्धियं नोडकु
द्वितीयसमयप्रमसंडमसंडकप्रयम्गणामिवशद्धियनंतगुणं सद्कृष्टपरिणामिवशद्धियं नोडक-

र्वावताः संति । तथा-द्वितीयसमयप्रयमस्यष्टपरिणामात्त्रयाधिका जवन्यमध्यमोत्कृष्टिवकत्याः प्राग्यरसंस्थातः कोकयर्द्धान्त्रद्विविचताः संति । एवं तृतीयसम्यादिवरसस्ययपर्यन्तं चयाविकाः प्रयमखण्डपरिणामाः सति १५ तथा प्रयमादिसमयेषे द्वितीयादिसक्यशरिणामाः अपि चयाधिकाः संति ।

जय तेवा विवृद्धपरमङ्गुरुवमुच्यते त्रवया-प्रवमसम्पप्रवमसण्ड ३९ जयन्वपरिणामिवृद्धिः सर्वतः स्त्रोकापि जीवरास्त्रिताअन्तरुवाधिकामत्वर्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वर्वरुवाधिकामत्वर्वर्वर्वर्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वरुवाधिकामत्वर्वर्वर्वर्वर्वर्वर्वत्वर्वर्वर्वत्वर्वर्वर्वत्वर्वर्वत्वर्वर्वत्वर्वत्वर्वत्वर्वत्वर्वत्वर्वत्वर्वत्वर्वर्वत्वर्वत्वर्वयत्वर्वत्वर्वत्वर्वत्वर्वत्वर्वत्वर्वत्वर्वत्वरत्व

लोकमात्र पद्श्यान पतित बृद्धिसे वथेमान प्रथमखण्डकं परिणाम है। इसी तरह द्वितीय समयके प्रथम खण्डकं परिणास अनुकृष्टिचय अधिक हैं। वे जपन्य मध्यम उत्कृष्ट भेदको लिखे हुए हैं। सो ये भी पूर्वोक्त प्रकार असंस्थात लोकमात्र पद्श्यान पतित-पृद्धिसे वर्षमान हैं। उक्त कथनका आत्रय यह है कि एक अधिक सुच्यों गुल्के चनको एक अधिक सुच्यों

२५ के बगसे गुणा करनेपर जो संख्या आवे उनने परिणामोंमें यदि एक बार पदस्थान दृद्धि होती है तो अनुकृष्टि चव प्रमाण परिणामोंमें कितनी बार पदस्थान दृद्धि होती ऐसा वैराशिक करनेपर जितना प्राप्त हो उतनी बार अधिक पदस्थान पतित बृद्धि प्रथम समयके प्रथम खण्डसे जितीव समयके प्रथम खण्डसे पितीव समयके प्रथम खण्डसे पितीव समयके प्रथम खण्डसे परिणाम एक-एक अनुकृष्टिचय अधिक हैं। इसी तरह प्रथमादि क्स समयोंक अपने-अपने प्रथम खण्डसे दितीय आदि खण्डोंके परिणाम भी क्रमसे एक-एक चय अधिक हैं। उनमें यथासम्भव पदस्थान पतित वृद्धि जितनी बार हो उसका प्रमाण जानना।

अब उन खण्डोंमें विशुद्धतांके अविभागी प्रतिच्छेत्रोंको अपेक्षा अल्प-यहुत्व कहते हैं—प्रथम समय सम्बन्धो प्रथम खण्डके जबन्य परिणामको विशुद्धता अन्य सबसे अल्प है। तथापि जीवराशिका जो प्रमाण है उससे अनन्त गुणे अविभागी प्रतिच्छेद्रोंके समृहको ३५ लिये हुए है। इससे उसी प्रथम समयके प्रथम खण्डके उत्कृष्ट परिणामकी विशुद्धता अनन्त-गुणी है। उससे द्वितीय खण्डके जबन्य परिणामकी विशुद्धता अनन्तगुणी है। उससे उसीके

१. म वृ। इंतु चरमपर्यंत चवाधिकंगलु प्रयमखंड परिचाममंगलप्पृत् यिती । २. व मियद्वि ।

रमन्तगुणा । ततस्वनुत्कृष्ट्यरिणामविज्ञृद्धिरमन्तृणा । ततो द्वितं वत्यव्यवस्थ्यरिणामविज्ञृद्धिरमन्तृणा । तत्त्वतुत्कृष्ट ४१ परिणामविज्ञृद्धिरमन्तृणा । एवं तृतीयाविक्यलेका बच्चोकृष्ट्यरिणामविज्ञृद्धयोगस्य- १५ पृणिवक्रमेण द्वितो समयवस्य रमवव्यतेष्टर्यरिणामविज्ञृद्धयोगस्य- १५ पृणिवक्रमेण द्वितो वस्यवस्थ्यत्व व्यवस्थित्व विवस्थित्व व्यवस्थित्व व्यवस्थित्व व्यवस्थित्व व्यवस्थित्व व्यवस्थित्व व्यवस्थत्व व्यवस्थात्व व्यवस्थित्व व्यवस्थित्व व्यवस्थित्व व्यवस्थात्व विवस्थात्व व्यवस्थात्व व्यवस्थात्व व्यवस्थात्व विवस्थात्व विवस्य विवस्य विवस्थात्य विवस्य विव

जत्कृष्ट परिणामकी विश्वद्भता अनन्तगृनी है। इसी तरह कमसे तृतीय आदि खण्डोंमें भी जघन्य और उत्कृष्ट परिणामोंकी विशद्धता अनन्तगणी अनन्तगणी अन्तके खण्डकी उत्कृष्ट परिणाम विश्वद्भता पर्यन्त होती है। तथा प्रथम समय सम्बन्धी प्रथम खण्डकी चल्कुष्ट परिणाम विश्वद्भतासे द्वितीय समयके प्रथम खण्डकी जघन्य परिणाम विश्वद्भता अनन्तगणी २५ हैं। उससे उसीकी उत्कृष्ट परिणाम विश्वद्वता अनन्तरानी है। उससे द्वितीय खण्डकी जघन्य परिणाम विश्वद्वता अनन्तगनी है। उससे उसकी ही उत्कृष्ट बिशद्वता अनन्तगनी है। इस प्रकार तृतीय आदि खण्डोंमें भी जघन्य उत्कृष्ट परिणाम विश्वद्वता अनक्रमसे द्वितीय समयके अन्तिम खण्डकी उत्कृष्ट परिणाम विज्ञद्धतापर्यन्त अनन्तगणी प्राप्त होती है। इसी तरहसे तृतीय आदि समयके खण्डोंमें भी निवर्गणकाण्डके द्विचरम समय पर्यन्त जघन्य उत्कृष्ट परिणाम विश्द्भता अनुक्रमसे अनन्तगृणी लाना चाहिए। तथा निवर्गणाकाण्डकके अन्तिम समय सम्बन्धी प्रथम खण्डको जघन्य परिणाम विश्वद्भतासे प्रथम समयके अन्तिम खण्डको उत्कृष्ट परिणाम विशद्धता अनन्तगुणी है। उससे दूसरे निवर्गणकाण्डकके प्रथम समय सम्बन्धी प्रथम खण्डकी जघन्य परिणाम विशृद्धता अनेन्त्गुनीहै। उससे उस प्रथम निर्वर्गण-काण्डकके द्वितीय समय सम्बन्धी अन्तके खण्डकी उत्कृष्ट परिणाम विशृद्धता अनन्तगुनी है। उससे द्वितीय निर्वर्गण काण्डकके द्वितीय समय सम्बन्धी प्रथम खण्डकी जघन्य परिणाम विशद्धता अनन्तगृनी है। उससे प्रथम निर्वर्गणकाण्डकके वृतीय समय सम्बन्धी उत्कृष्ट

चरमजंडोत्कृष्टपरिजामिळ गुद्धिमोदत्योई तत्कांडक चरमत्तमणचरमजंडोत्कृष्टपरिजामिळ गुद्धि - पर्यंतमोदुत्कृष्ट ज्वाहेर्कृष्टपरिजामिळ गुद्धि क्याचेत्र स्वयंत्र मध्यविष्ठ व्ययंत्र मोद्वर्षिक स्वयंत्र स्वयंत्य

्षक की. एक जी. ना।जी ना।जी एक काल नानाका. एक का, ना।का परिचास परिचास १ २९९९ ३०८ ≌a

ई रचनाभित्रायम् मुगमयदे तेने एकजीवमेकालमे बिबु विवक्षितायः प्रवृत्तकरणपरिणामपरिणतेकः १५ जीववके परमार्थवृतिचिवं कालमेकममयमेयक्कुः। एकजीव नानाकालमे बुदु अन्नः प्रवृत्तकरण-कालातस्मृहत्तरिसंख्यातसमयंगळनुकमिववसेकजीवनिदं पोद्दर्श्यववयुव्दरिदमिनिते समयं-

्वमहिशया जवन्यादुर्कुन्टं उक्कृष्टाञ्जवन्याविध्यनस्त्राृणितक्षमेण विराणामिवयुद्दीनीर्स्या चरमिर्वर्गणकाण्डक-चरमसमप्रश्रवसत्त्रवस्त्रवस्त्रवस्त्रवामाणिवयुद्धिरन्तानस्त्रमुणा । कृतः ? पूर्वपृत्रियुद्धिराज्ञस्त्रानस्त्रगुलस्य-सिद्धस्तात् । ततस्त्रचरमिर्कर्गणकाण्यक्रम्यमसम्प्रस्तरसम्बद्धोत्त्रस्यस्यः टल्कृष्टक्षच्दीरुक्कृरिशामिवयुद्धिरनस्त्रमुणा । ततस्त्रदुर्वरि चरम-१० निर्वर्गणकाण्यकस्त्रसम्प्रस्त्रवस्त्रकाण्योत्कृष्टपरिणामिवयुद्धिरमान्त्रस्य । टल्कृष्टकाण्योत्कृष्टपरिणामिवयुद्धीरन्तानस्त्रम् । मृत्वप्रस्त्रम् । रव्यविष्यविद्यद्धिविद्याच्यावस्त्रम् । स्त्रम् स्त्रस्त्रम् मृत्रमान्नस्त्रम् । रव्यविष्यविद्यविद्याच्यावस्त्रम् । स्त्रमित्रस्त्रम् । रव्यविष्यविद्यविद्याच्यावस्त्रम् । स्त्रमित्रस्त्रम् ।

खण्डकी उक्कृष्ट विशुद्धता अनन्तगुणी है। इस तरह जैसे सर्पक्षी वाल इधरसे उधर, उधरसे २५ इधर पलटती हुई होती है वैसे ही जधन्यसे उक्कृष्ट और उक्कृष्टने जधन्य इस तरह अनन्त गुणी विशुद्धता कससे प्राप्त करना। पीछे अन्तके निवर्गणाकाण्डकके अन्त समय सम्बन्धी प्रथम खण्डकी जधन्य परिणाम विशुद्धता अनन्तानन्तगुणी है। क्योंक पूर्व-पूर्व विशुद्धतासे अनन्तानन्तगुणीमा निद्ध है। उससे अन्तके निवर्गणा काण्डकके प्रथम समय सम्बन्धी उक्कृष्ट खण्डकी परिणामविशुद्धता अनन्तगुनी है। उससे उसके उपर अन्तके निवर्गण-३० काण्डकके अन्त समय सम्बन्धी अनिम खण्डकी उक्कृष्ट परिणाम विशुद्धता पर्यन्त उक्कृष्ट खण्डकी उक्कृष्ट परिणाम विशुद्धता अन्तम सण्डकी उक्कृष्ट परिणाम विशुद्धता पर्यन्त उक्कृष्ट खण्डकी उक्कृष्ट परिणाम विशुद्धता अन्तम सण्डकी उक्कृष्ट परिणाम विशुद्धता पर्यन्त उक्कृष्ट विश्व अन्त समय सम्बन्धी अनिम खण्डकी उक्कृष्ट परिणाम विशुद्धता अन्तम स्वाप्त अन्तम स्वाप्त विश्व हो। उनमें जो जधन्यसे अक्कृष्ट परिणाम विशुद्धता अन्तानन्तगुणी प्राप्त हो है। उनमें जो जधन्यसे अक्कृष्ट परिणाम विशुद्धता अन्तानन्त गुणी है उनकी वहाँ विवक्षा नहीं है।

इस प्रकार विशेष विशुद्धताको लिये हुए अध्यष्ट्रभुक्तरणके परिणामोंसे गुणश्रेणी निजरा, गुणसंक्रमण, स्थितिकाण्डकोत्करण, अनुभागकाण्डकोत्करण ये चार आवश्यक ३५ नहीं होते हैं क्योंकि उन परिणामोंसे गुणश्रेणी निजरा आदि करनेकी शक्तिका असाव है। उनमें केवल प्रथम समयसे लेकर प्रतिसमय अनन्तगुणी अनन्तगुणी विशुद्धताको वृद्धि होती गळपुषु २ ९ ९ १ नानाबीबमैककाळमेंबुदु विविज्ञतेकसमयदोळवःप्रयुत्तकरणकालासंस्यात-समयंगळोळे यथासंभवसागि नूरेंदुसमयस्थानकंगळोळु संग्रहमाव जीवंगळ विवलींयदमेककाल-में बुदु १०८ समयंगळरियस्पडुवृब् ।

नानाजीयं नानाकालमं बृद् अधःप्रवत्तकरणपरिणामंगळ संख्यातलोकमात्रंगळ :-

| 3 | 113° | ž | 30 | * | 3 | ~ ح | 3 | % | % | 2 | س مر | 亥 | % | % | 70 |
|-----------|------|---------|---------|----------|---|--------|-----|----------|------|------------|----------|-----------|----------|------------|----------|
| رون مح | 5 |)0 5 | 5 | ď | ž | 3 | % | 2 | 2 | 'n | % | % |)o | (g/)0 | >0 |
| 5 | 30 | m 5 | ar F | <u>~</u> | , | % | 2 | 2 |)o | <i>5</i> ′ | چ | 30 Mar | 8 | >0 | 20 |
| 35 | 5 | 3 | م ح | 0, | % | 2 | 2 | <u>س</u> | 3° | % % | m m | 8 | × | ° | ar ar |
| 8 | 28 | >0 ~ | 0.6 | 80 | 8 | 200 | × % | 800 | \$72 | \$25 | 202 | × | 200 | UF 1300 | 65 |

किन्तु केवलं प्रतिसमयमनन्तृगृणविजुदिद्वदिः स्थितिबन्धापसरणं सातादिप्रशस्त्यकृतीनां प्रतिसमयमनन्तगुण- १० वृद्धमा चतुःस्थानानुमायबन्य-असाताद्यप्रशस्त्रप्रकृतीना प्रतिसमयमनन्तगुणहान्या निम्बकाञ्चोरसद्वदिस्यानानु-भागबन्धपचेति चरवार्योवस्यकानि संभवन्ति । एतदुकार्योचयोगिनी रचना किस्यते-

है। स्थितिवन्धापसरण होता है अर्थान् पहळे जिस परिमाणको छेकर कर्मोंका स्थितिवन्ध होता था उससे घटता-घटता स्थितिवन्ध होता है। तथा सातावेदनीय आदि प्रशस्त १५ प्रकृतियोंका प्रतिसमय अनन्तगुणा अनन्तगुणा बढ़ता हुआ गृह, खाँह, शकेरा असृतके समान चतुःस्थान छिये अनुमाणबन्ध होता है। तथा असातावेदनीय आदि अप्रशस्त प्रकृतियोंका प्रतिसमय अनन्तगुणा अनन्तगुणा घटता हुआ नीम और कांजीर केवछ द्विस्थान छिये अनुआगलबन्ध होता है, विच और हाछाह्जरूप नहीं होता। अब उक्त कथनको अंक संवृद्धिसे रषष्ट करते हैं—

| रचना | कंग-कंग | र-बार | रचना | _ | 100 | 3 | w 5 | 5 | 30 | 5 | 3 | مہ ح | ŝ | % | 2 | 2 | 30 00 | 30 | 3° 3° | æ′ ∞ | ∞ |
|----------------------|---------|---|------|-------------------|----------|----|--------|-----|-----|----|-----|---------|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|--------------|
| अधःकरण रचन | | अनुक्रिष्टि क्ष्प ए समय सम्बन्धीचा स्वण्डोंकी तिर्यक् | 81 | हतीय | क्षिपक्ष | 5 | ž | 30 | ř | š | ž | 3 | % | 2 | 2 | 30 | 3 | 20 | 20 | % | ∞ |
| | B | | 4 | द्वितीय | खेत्र | ž | ∞ 5 | ř | ř | š | \$ | % | ž | 2 | 30 W | % | 30 20 | 30 00 | 8 | ≈ | 80 |
| हिं | अनुह | | | प्रथम | वित्र | 30 | ř | ž | ž | ş | % | % | 2 | 30 m² | % | 2∞ | 20 | % | 30 | % | 80 |
| अंक संदृष्टि अपेक्षा | | | | सोल्ड समय व | रचना | 8 | 2 | 200 | 880 | 80 | 808 | 268 | % | 80 | 22 | \$78 | 3 | 80% | 800 | 80° | \$ 55 5.2 |

[वर्षसंदृष्टचपेक्षयाऽघःकरणरचना संस्कृतटोकायां द्रष्टव्या]

| - | | |
|----|----------------------------------|---|
| | अर्थं संदृष्ट्यपेक्षयाऽ | धःकरणरचना । , |
| | चरमसम यपरिणामपुद्धः | द्वि वरमसमय परिणामप्रथमखण्डं |
| | | 50 |
| | ≅ 8129991917 | ≅a।२१११।२ |
| ٩ | 2 4 4 4 1 2 4 4 4 1 4 2 | 29991 2999191 29912 |
| • | द्विचरमसमयपरि णाम पुद्धाः | द्वितीयसमयपरिणामप्रथमखण्डं |
| | n 0 | * |
| | 36 8 9 9 19 1 8 | ः a।२१११।२ |
| | 2 9 9 1 2 9 9 9 1 9 1 2 | २१११ ।२१११।२ |
| | द्वितोयसमयपरिणामपु ञ्चः | प्रथमसमयपरिणाभप्रथमखण्डं |
| | e0. | , o |
| ₹• | ≡al २ 9 9 9191 ₹ | = a1 2 9 9 9 1 9 1 2 |
| | 7999179991917 | 7 9 9 9 1 7 9 9 9 1 9 1 7 9 9 1 7 |
| | प्रयमसमयपरिचामपुञ्जः | चरमसमयदितीयखण्डं। |
| | , | 2 |
| | Eal 29991912 | , |
| | 29991 2999 1 912 | = 0 1 5 9 5 9 1 5 1 5 |
| | | 2991299919129912 |
| 84 | च रमसमयपरिणामप्रवमल्ब्हं | द्विचरमसमय द्विच रम सण्ड ं |
| | | |
| | =a1 ₹ 9 9 1 91 ₹ | - 0 |
| | =01 | ≡a।२१११। १। २ २ ११ १२११।१।२ ११। २ |
| | 44551455513143314 | 1,555,755,515,155,1 |

उत्तर टीकामें अर्थमंदृष्टिकी अपेक्षा जो रचना है उसके नीचे ए. जी. आदि संदृष्टि है। इसका यह अभिशाय है—'एक जीव एक कार्ज' ऐसा कहनेपर विवक्षित अध्यावृद्ध-

त्रिकालपोवरंगळु नानाजीवसंबंधिगळु पुनरुक्तरूपंगळं वं नानाजीवगळु नानाकालदोळु पोदुर्दुगुमेंबी विवसीयर्द नानाकालमसंस्थातलोकनाजसमयंगळे अप्युवेंदरिवृदु ।

| num im | द्विनरमसमयचरमखण्डं | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|----|
| प्रयमसमयद्वितीयलप्ड | 1 | |
| · | ¥ | |
| · | 1 | |
| ≅ a l २१११। १। २ | 当るしそりりりりり | |
| 79991799919179917 | रिव्ववा २व्ववावा २व्वा २ | ٠ |
| द्वितीयसमयचरमखण्डं | द्विचरमसमयद्वितीयखण्डं | |
| | | |
| = a1 2 9 9 9 1 9 1 2 | 35a २ १ १ १ १ १ २ | |
| २ १ १ १ । २ १ १ १ १ १ १ १ १ १ | २वृष्षा२वृष्षावा२वृष् | |
| चरमसमयद्विचरमखण्डं | द्वितीयसमयदि चरमखण्डं | |
| x -0 | | |
| 4 -0 | 5 - 2 | |
| ≡a! २१११ १ २ | =======a ₹ 9 9 1 9 1 | ٤, |
| 23312333123312 | 1 | • |
| | २ वृ वृ । २ वृ वृ । १ । २ वृ वृ । २ | |
| द्वितीयसमयद्वितीयखण्डं | चरमसमयचरमखण्डं | |
| ę | 3-0 | |
| | | |
| 333331 ₹ 9 9 9 1 9 1 ₹ | Ea124441412 | |
| 2 4 4 4 1 2 4 5 6 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 | 2 4 4 1 2 4 4 5 1 5 1 5 1 5 1 5 | |
| प्रथमसमयद्विचरमखण्डं | प्रथमसमयवरमञ्जूष | * |
| 0 | | • |
| 8-0- | | |
| 35 a ₹ 9 9 1 9 1 ₹ | ±====a1 २१११1 १1 २ | |
| ₹ \$\$\$! ₹\$\$\$!\$! ₹\$\$! ₹ | | |
| | रिवर्गा २१११। १। २११। २ | |
| Brank of marries of an analysis | | |

करणके परिणामरूप परिणत एक जीवका परमार्थनृत्तिसे काल एक समय मात्र ही है। 'एक जीव नाना काल' ऐसा कहनेपर अध-प्रमुचकरणका नाना काल अन्तर्यहुतके जितने समय जवना है। क्योंकि एक जीव कमपर कमसे आरोहण करता है इसकि का जीवका नाना २० काल अन्तर्यहुतके समय जितना है। 'नाना जीव एक काल' ऐसा कहनेपर विवक्षित एक

मस्तमयः प्रवृत्तकरणकालवोळ् सं संविद्युवसमस्त्विरणासगळ् मसंख्यातकाकेकमात्रंगळि =
० वक्कंकसंवृष्टि २००२ इल्लि प्रवणाविसमयंगळोळ् विन्यस्तविद्युद्धिकवायवरिणासंगळे प्रमाणावधारणहेतुभृतसूत्रंगळगे गोपाळिकीववं बोवगणितविन्यासम् पेळल्पडुग्नेकेदोडे पूर्व्योक्तार्यसंवेहाभावसक्कुमण्युवरिदं इल्लिययः प्रवृत्तकरणकालं संख्याताविलसमयमात्रांतर्मपूत्तं प्रमुक्तकरणकालंगळं नोडकु संख्यातगुणितिमितुटक्कु (२ १ १ १) मित्रके अंकसंवृष्टि १६
अनुक्रविष्यविषयं नोडळु संख्यातगुणहोनमण्यंतर्म्यहूर्तं समयगळ प्रमाणमनिक्कु २ १ १ शिवककं
संवृष्टि ५ संख्यातक्कुं संवृष्टि ३ अत्रेवरम्पकसंवृष्टि ५ इदर तास्वर्यमेतदोडे अध्यय्वक्तकरण
असंख्यातसमयंगळोळो दानो इसमयबोळ केळबु जीवंगळ् विनसुत्तिराला समयवोळ केळबु जीवंगळाः प्रवृत्तमं प्रारंभिमुद्धवं कृतां समयं प्रवणसमयबोळ्यार्शभिसदवं कृतुं द्वितीयंगद्यार्थि
पितणसमयकावेगळं कृतुं तृत्तेयं। चितु स्तिन पितण विवक्षीय चतुर्व्यवमादिकवंनिकों इ

गूरेटतेय पितण समयव जोवंगळ कृतुं नूरंटतयवाद्योडं अध्ययवृत्तमं कृतुं तुरुद्धसमयंगळीनिसि
कोविल् ईतु नूरेटावोडं संग्रहनयविवित्यककालमें बृतु । मत्ते केळबु जीवंगळं कृतुं हुरेद्धसमयम्यकेन

तथास्यायमभित्रायः—एकबीव एककाक इत्युक्ते विविधितायःअवृत्तकरणवरिणामपित्यंकिकोवस्य
परमार्थकृषा काळः एकसमय एव भवित । एकबीवनायाक इत्युक्तेऽअः अनुत्तकरणवरिणामपित्यंकिकोवस्य
प्रमार्थकृषा काळः एकसमय एव भवित । एकबीवनायाक इत्युक्तेऽअः अनुत्तकरणवर्णामाकालार्याद्वेद्वेपायदमयोवः
प्रमुक्तरणकालार्यस्थातसम्येव्विति यद्यार्थमवस्थाने संगृहीतशीवाना विर्येक्ष्यंककाल इत्युक्ते ।
र॰ व्यवस्या आतम्यः । नानावीवनानाकाल इत्युक्तं बलःअपून्तकरणवर्णियामा अर्थस्थातलेकसम्यार्थाः
नेथस्यार्थानियस्यितसम्यार्थस्य अपून्तकरकस्याः तान् वानावीवा नानाकाले प्रमाययन्तीति विवद्याया नानाकालेः
संव्यार्थनोवसम्यार्थस्य स्वन्तीति आत्रयं । अवाध-अनुत्तरपकाले प्रथमादिसमयनियस्यतिवृद्धकथाय-

समयकी अपेक्षा यद्यपि अधःप्रवृत्तकरणका काल असंस्थात समय है तथापि उनमें यथा सम्भव एक सी आठ समय रूप स्थानोमें संगृहीत जीवांका विवक्षित एक काल होनेसे नाना २५ जीवोंका एक काल एक सी आठ समय जानना। स्थोकि वर्तमान किसी एक समयमें जो अनेक जीव हैं वे अधःकरणके प्रथम दूसरा तीसरा आदि असंस्थात समयोंमें यथासम्भव एक सी आठ समयमें ही होते हैं। 'नाना जीव नाना काल ऐसा कहनेपर अधःप्रवृत्तकरणके परिणाम असंस्थात लोक मात्र कहे हैं। वे त्रिकालवर्ती नाना जीवोंके होनेवाले अधुनकस्त परिणाम हैं। वे परिणाम नाना जीवोंके नाना कालमें होते हैं। सो एक-एक परिणामका एक-२० एक समयकी विवक्षासे नाना जीवोंके नाना काल असंस्थात लोकमात्र समय प्रमाण ही होता है। ऐसा जानना।

अब अधः प्रवृत्तकरणके कालके प्रथम आदि समयोंमें स्थापित विशुद्धता रूप कषाय

१. व शतमात्राणा स[°]। २. विवक्षितै--मृ.।

नूरेंभत्तनेयनु । नूरहृत्तनेविबंतु नानापरियादोडं इंक्लि नूरेंट विवक्षितंगज् । विवक्षितसमयं पितण समयद जीवंगळोळे केलकेलवं कृत्तुं नूरेंटनेयमु विधनूरनेयमु साविरदनेयमु संस्थातवहु । असंस्थात वहु एनावर नूरेंटेयाव कारणं यथासंभवविशेषणं = योकु पश्कति संस्था (६। १६। ३। भाजिये वस्वयान २००२ भागित बंद लक्ष्यं प्रचयं ४ चयषणहीणं दक्षं पद भक्षिते होदि आदि परिमाण १६।१६।३

मेंडु चयधनमिदु ४८० इवर्रिवं होनद्रव्यमिदु २५९२। इदं पर्वविदं १६। भागिमुत्तिरख २५९२

लम्बराजियाविप्रमाणिम् इ १६२। आविन्मि चये ४ उड्डे पिडसमयवणं तु भावाणमें तु आविर्धियं मेलल द्वितीयावि समयंगळीळू चरमसमयपध्यंतं क्रमदिवं चयं बर्द्धमानमागुत्तिरल् भावंगळो प्रतिसमय बनप्रमाणमब्कुमेंबिल्लि चयपनानयनिवयानसूत्रं व्येकपद १६ अर्द्ध १५ घ्नचय ६५१४ गुणोगच्छ १५।४।१६ उत्तरवनमें दिल्लि गोपाळिकेयिवं बीजगणितमरियल्यङ्गुं। एकेन विगतं व्येकप्रसादिल्ल प्रयमस्य वृद्धिहानियां नास्ति येष्ट प्रथमसमयबोळू वृद्धिराह्तमध्युबरिवं

परिणामेषु प्रमाणावचारणहेतुभूतसूत्राणा गोपालिकया बीजगणितविन्यासः कथ्यते पूर्वोक्तेऽर्थे सशयाभावात् ।

ध्येकपद १६ वर्ष १५ धनवय (१५ ४) गुणो गच्छः (१५ ४१६) उत्तरसनिम्तवत्र व्योकपद हरवनेन मयमन्य बृद्धिनी हानिन्नां नास्त्रीति चरमदानये रूपोनगच्छमात्रचयाः सन्तीति तस्संस्योक्ता । अर्थ हरवनेन चरमहमयस्य हार्थनसच्येषु प्रयमसमयस्याने रिचतेषु तदयस्त्रनसार्धणद्वयेषु हितीयसमयस्वाने एकचयस्याये रिचतेषु तदयस्त्रनसार्थनञ्जवयेषु तृतीयसमयस्थाने हिचयस्थाये रचितेषु उपरितनबतुर्वादिसमयगतसार्थेन्दुरूव-

| | १६२ | 8 | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | 1 | 2 | | 5 | ¥ | ٧ | ¥ | ¥ | ሄ | ¥ | ¥ |
|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | १६२ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ŧ | 7 | : | ? | ¥ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | |
| | १६२ | 8 | ٧ | ¥ | ٧ | ¥ | ٧ | ٧ | ì | २ | 1: | 5 | Х | ¥ | ¥ | ¥ | ¥ | | |
| | १६२ | ¥ | ٧ | ٧ | ¥ | ¥ | ٧ | 8 | ı | २ | : | 8 | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | | | |
| ٩ | १६२ | ¥ | ٧ | ٧ | К | ٧ | ٧ | ٧ | l | ? | : | ? | ٧ | ٧ | ¥ | | | | |
| | १६२ | 8 | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | i | 3 | : | 8 | ¥ | ٧ | | | | | |
| | १६२ | ¥ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ¥ | ٧ | ı | 2 | : | 2 | ٧ | | | | | | |
| | १६२ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ۲ | Į | २ | | | | | | | | | |
| | १६२ | × | ٧ | ¥ | ¥ | ٧ | ٧ | ٧ | ı | 2 | | | | | | | | | |
| • | १६२ | ٧ | ٧ | ٧ | ¥ | ٧ | ¥ | ٧ | ı | 3 | | | | | | | | | |
| | १६२ | 8 | ٧ | ٧ | ٧ | К | ٧ | ٧ | ı | ₹ | | | | | | | | | |
| | १६२ | × | × | ٧ | ٧ | ٧ | × | ٧ | ١ | ₹ | | | | | | | | | |
| | १६२ | ¥ | ¥ | ¥ | ¥ | ¥ | ¥ | ¥ | ı | ₹ | | | | | | | | | |
| | १६२ | ¥ | γ | ¥ | ¥ | ¥ | ¥ | ٧ | ì | ₹ | | | | | | | | | |
| લ | १६२ | ¥ | ¥ | ¥ | ¥ | ¥ | ¥ | ¥ | 1 | ₹ | | | | | | | | | |
| | १६२ | ٧ | ٧ | ٧ | ¥ | ¥ | ٧ | ٧ | ı | 2 | | | | | | | | | |
| | | ¥ | ¥ | ٧ | ٧ | ٧ | ¥ | ٧ | ı | 2 | | | | | | | | | |

| ₹• | सब स्थानों | सब स्थानोंमें समानरूप किये चयोंकी | ऊपर समयवर्ती चयोंमें-से नीचेके |
|----|------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| ٧- | आदिका | रचना। यहाँ चार-चार तो पूरे चयको | समय सम्बन्धी स्थानोंमें स्थापित |
| | प्रमाण | और दो आवे चयको बतलाता है। | चयोंकी रचना |
| | १६२ | AIAIAIAIAIAIAI S | 5181818181818181 |
| | १६२ | 212121212121215 | 51212121212121 |
| २५ | १६२ | & & & & & & & & & | 512121212121 |
| ٠, | १६२ | 8181818181815 | 5181818181 |
| | १६२ | RIRIRIRIRIRIS | 51818181 |
| | १६२ | X X X X X X X X X X | 518181 |
| | १६२ | X X X X X X X X X X | २।४। |
| 30 | १६२ | 8181818181815 | र। |
| ١- | १६२ | X X X X X X X X X | |
| | १६२ | * * * * | |
| | १६२ | 818181818181S | |
| | १६२ | XIXIXIXIXIXIXI S | |
| | १६२ | 8181818181815 | |
| 84 | १६२ | RIRIRIRIRIALS | |
| | १६२ | 8181818181815 | |
| | १६२ | RIRIRIRIRIS S | |

ईतु प्रमत्तगुणस्यानव्यास्यानानंतरमपूर्व्यंकरणगुणस्यानस्वरूपप्रतिवादनात्यंमाणि मुंदण-गाथासुत्रमं पेळवरकः।

अनैतरनेराशिकलञ्चं प्रागुनतमुत्तरवनं भवति तवानुकृशवन्यङ्कसंदृष्या प्ररूप्य अर्थसंदृष्टावव्यामोहेना- १५ मधेत् ॥४९॥ एवमप्रमत्तगुकस्वानं व्याख्यायः वनन्तरमपूर्वकरणगुणस्वानमाहः—

विशेषार्थ—यह अंक संदृष्टि 'ल्येक पद' इत्यादि करण सुत्रको वासना सुचित करनेके लिए है कि क्यों पदमें से एक हीन किया और उसका आधा किया। प्रत्येक समयमें एक सी वासन परिणास तो होते ही हैं। उनमें आगे आगे चार-चारको वृद्धि होती हैं। पहलें में पृद्धि होती हैं। पहलें पृद्धि होती हैं। दूसरे समयमें एक चार बढ़ते हैं। चार बढ़ते हैं। इस तरह पर एक एक चय बढ़ते-बढ़ते सोलहबें में पन्द्रह चारकी वृद्धि होती है। इस तरह प्रत्येक स्थानमें ओसतन साढ़े सात चयको वृद्धि होती है। यही ओसत लानेके लिए उपरेक जिन स्थानों में मोड़े सात चयको वृद्धि होते हैं। यही ओसत लानेके लिए उपरेक जिन स्थानों में मेड़े स्थान व्यक्त जिन अधिक चयोंकी वृद्धि हुई है उन्हें बहाँसे कम करके नीचेके स्थानों में मेड़े देनेते सचन साम साम या चय हो जाता है। जैसे अन्यके सोलहबें स्थानमें पन्द्रह चयोंकी वृद्धि होती है। अतः उनमें-से साढ़े सात चय उठाकर प्रथम समयके आगे रखना चाहिए उपरेक्ष प्रथम समयमें चयकी वृद्धि होती है। पत्रहें स्थानमें चौद चयकी वृद्धि होती है। उत्तर अध्यस समयमें चयकी वृद्धि होती है। उत्तर अधिक प्रथम समय हो सात तो उत्तर अधिक प्रथम साल के आगे रखना चाहिए। उसमें एक चयकी वृद्धि होती है

इस तरह जब एक स्थानमें साढ़े सात चय तो सोछह स्थानोमें कितने चय, इस प्रकार त्रैराशिक करने पर लब्धराशि ४८० सो पूर्वोक उत्तर धन है। इसी तरह अनुकृष्टिमें भी ३० अंकसंदृष्टिके हारा कथन करके अर्थसंदृष्टिमें भी यथार्थ रूपसे लाना चाहिए ॥४९॥

१. म पदिनैदेयपुरवदार्डं बयगलेलु वरेयनकुमदक्के । २. म[°]यमर्मा[°] । ३. म[°]प्पदे । ४. म लब्बमुपेत्वृत्ते । ५. म[°]त्दुर्व ।

अंतोम्रहुत्तकालं गमिऊण अधापव त्तकरणं । पडिसमयं सुद्धांतो अपुन्वकरणं समक्लियह् ॥५०॥

अंतर्भमूहर्तकालं यमधिरवाऽघः प्रवृत्तकरणं तं प्रतिसमयं शुद्धधप्तपूर्व्यकरणं समाध्ययि ॥ इंततस्मूहृत्तकालायाममप्प परि पेळ्ड लक्षणपथः प्रवृत्तकरणमं कळिपि विश्वद्वसंयतनापि प्रतिसमयनंत्रणविद्यादिवदिर्धियः बद्धमाननेपप्रपृथ्वेकरणं गुणस्यानमनदं समाध्ययसुर्गु ॥

एद्मिन गुणद्वाणे विसरिससमयद्वियेहि जीवेहि ।

पुरुवमपत्ता जम्हा होंति यपुरुवा हु परिणामा ॥५१॥

एतिस्मन् गुणस्थाने विसद्ग्रसमयस्थितेजीयैः पृथ्वेमप्राप्ताः यस्माःद्वशंत्यपृथ्वीः खब्ध परि-णामाः ॥ ई युप्तकरणगुणस्थानवीज् विसद्ग्रीगळपुत्ररोत्तरसर्यगळीळे रियतजीवर्गाळ्वं पूर्व-पूर्वे १० समयंगळोळ् पोहॅब विद्याद्विपरिणामंगळे समाश्र्यिसस्यदृद्ववाद्ववे द्व कारणाविसपूर्वीः करणाः परिणामा योगस्तत्वपुत्रकरणं गुणस्थानमे वित् निरुक्तियेतं लक्षणं पेळल्यस्टद्व ॥

भिण्णसमयद्विएहि दु जीवेहि ण होदि सव्वदा सरिसो । करणेहि एक्कसमयद्विएहि सरिसो विसरिसो य ॥५२॥

भिन्नसमयस्थितैजीवैनं भवति सञ्बंदा सद्शः । करणैरेकसमयस्थितैस्सदृशो विसदृशस्य ॥

प्रवमन्तर्मृहुर्तकालायामं प्रामुक्तलकाणमयःप्रवृत्तकरणे गमयित्वा विशुद्धसंयतो भूत्वा प्रतिसमयमनन्तगुणविशुद्धिवृद्धमा वर्धमानः अपूर्वकरणगुणस्वानं समाप्रयति ॥५०॥

यस्मात् कारणात् एतिस्मन् अपूर्वकरणगुणस्याने विसन्द्येषु उत्तरोत्तरेषु समयेषु स्थितंत्रीवं पूर्वपूर्व-समयेष्वप्राप्ता एव विश्वविकरिणामाः प्राप्यन्ते तस्मात् कारणात् अपूर्वा. करणाः परिणामा यस्मिन् तदपूर्वकरण-गुणस्थानमिति निरुक्त्या स्थरणगुक्तम् ॥५१॥

ययाथ प्रवृत्तकरणे भिन्नसमयस्थितानां जीवानां परिणामसंख्याविशुद्धिमादृश्यं संभवति तथाऽस्मिन्न-

इस प्रकार अप्रमत्त गुणस्थानको कहकर अपूर्वकरण परिणाम पूर्वक अपूर्वकरण गुण-स्थानको कहते हैं—इस प्रकार अन्तर्गहुत काल प्रमाण पूर्वोक्त लक्षणवाले अख्र प्रवृत्तकरणको करके विशुद्ध संयमी होकर प्रतिसमय अनन्त गुणी विश्वद्विसे यर्थमान होता हुआ अपूर्वकरण गुणस्थानको प्राप्त होता है ॥५०॥

जिस कारणसे इस अपूर्वकरण गुणस्थानमें विसद्ध अर्थात् असमान उत्तरोत्तर समयोंमें स्थित जीवोंके द्वारा जो पूर्वपृष्ठ समयोंमें नहीं प्राप्त हुए ऐसे विशुद्ध परिणास प्राप्त काते हैं। इस कारणसे जिसमें अपूर्व करण अर्थात् परिणास हो वह अपूर्वकरण सुण-स्थान है। यह निरुक्ति द्वारा अपूर्वकरणका उञ्चण कहा है। ॥१॥

जैसे अधः प्रवृत्तकरणमें भिन्न-भिन्न समयोमें स्थित जीवोंके परिणामोंकी संख्या और ३० बिशुद्धिमें समानवा पाई जाती है उस प्रकार इस अपूर्वकरण गुणस्थानमें सबेदा किसी भी जीवके समानवा नहीं पाई जाती । तथा एक समयों स्थित करण अर्थात् परिणामोंके मध्यमें विवक्षित एक परिणामकी अपेक्षा असमानवा जीवोंके अध-प्रकृतकरणकी तरह यहाँ भी होती हैं। सो नियम नहीं हैं ऐसा जानवा।।१९॥

१. म[°]ननपू[°]।

एंतकःप्रकृतकरणबोळु निन्नसम्बद्धिस्वतंष्ठ्यम् केलतु बोबंगळ्ये परिणामसंद्याविद्यद्विः साव्यं संप्रविद्युगु मेर्द देणपूर्णकरण गुणस्थानबोळु सब्बेकालबोळमो दु लोबक्कमण्यं तस्सावृद्यं संप्रविद्युदे इल । एकसम्बद्धस्यतंण्यप करण्यरिणामंत्राळ्यं सावृत्यमु बेसावृत्यमुष्यःप्रवृत-करणवेते दृष्टिम् नियममिस्लवे संगवम्टे बेरियुद् ॥

> अंतोम्रहुत्तमेत्ते पडिसमयमसंख्लोगपरिणामा । कमउद्धा पुन्वगुणे अणुकद्दी णत्थि णियमेण ॥५३॥

जंतर्मसूरुनंमात्रे प्रतिसमयमानंस्वातकोकपरिणाणाः । कमबुद्धा अपूर्व्यपुणे अनुकृष्टिर्नास्ति तियमे ।। अतमुह्नसामत्रम्प अपूर्वकरणकालबील् प्रतिसमयं क्रमविद्यु स्वर्णिद्य वर्णिक्ववसंस्थात-कोकमात्रपरिणामंगळप्यतु । अस्ति तियसिद्वसमुकृष्टिविधानमित्तिलेल्विधक्तंदृष्टिपूर्वकर्म्य-संबृष्टिप्यं रचनाक्रमम् तीरत्यदृष्टुमुब्दे तेने त्रिकालगोक्षरनानावीनसंबिध्यपूर्वकरणिवृद्युद्धि । परिणामंगळ् सर्वपुमधःप्रवृत्तकरणपरिणामंगळं नोडलसंस्थातलोकपुणितंगळोळवर्षे ते दोडेयपः-प्रदेशकरणकालस्यसमयविद्युद्धिवर्षिणामंगळनेयपूर्वकरणकालप्रयमसमयबीळ् प्रत्येक भोदो चु परिणामककसंस्थातलोक्ष्रिकस्थातस्यारणाम्यवनं

पूर्वकरणगुगस्याते सर्वदा सर्वकालेऽपि कस्यापि बीवस्य तस्याद्ध्यं न संभवति । एकसमयस्थितकरणपरिणामानां मध्ये विवश्यितकरणरिणामार्थेक्षया साद्ध्यं नानापरिणामापेक्षया सेसाद्ध्यं च बीबानामधः प्रवृत्तकरणेवदशापि नियमो नास्त्रीति जातक्यम् ॥५२॥

जन्तर्मृहर्तमात्रे अपूर्वकरणकाले प्रतिसमयं क्रमशः चयबुद्धाः असंख्यातलोकमात्राः परिणामाः सन्ति तत्र नियमे बनुकृष्टिविधानं नास्ति । अत्रापि अंकसंदृष्टणसंदृष्टिप्यां रचनाक्रमो दसर्वेते तद्यया-निकाल-गोपरानानाशीयसंबन्ध्यपूर्वकरणविज्ञृद्विशिणामाः सर्वेऽपि अध्यःश्वकरणपरिणामेग्यः असंख्यातलोकाृणिताः सन्ति । कृतः ? अपःप्रवृतकरणकार्ते वरससमयविज्ञृद्विशिरणामानां अपूर्वकरणकालप्रयमसयं प्रत्येकसेक-परिणामस्य असंख्यातलोकविकस्योगस्यितसंक्रमात् । अपूर्वकरणस्य समस्यरिणामयनं = ० ४ = ० तस्त्रहरूपः

विशेषार्थ—इस अपूर्वकरण गुणस्थानमें उत्तरके समय वाले जीवोंके और नीचेके समय वाले जीवोंके परिणाम कभी भी समान नहीं होते। किन्तु एक ही समयमें रहनेवाले जीवोंके परिणाम समान भी होते हैं और असमान भी होते हैं। अतः जैसे अधःप्रकुत्तकरणमें भिन्न-भिन्न समयवर्ती जीवोंके परिणामोंमें समानता पायी जाती है वैसा यहाँ नहीं है। तथा एकसमयवर्ती जीवोंमें जैसे अधःप्रवृत्तकरणमें समानता और असमानता है वैसे यहाँ भी है। ॥२॥

अन्तर्भूहतेमात्र अपूर्वकरणके कालमें प्रतिसमय कमसे एक-एक चय बहते हुए असंस्थातलोक मात्र परिणाम होते हैं। इसमें नियससे अनुकृष्टि बिचान नहीं है। यहाँ भी अंकसंबृष्टि और अर्थसंबृष्टिसे रचना कम दिख्यते हैं—त्रिकालवर्ती नाना जीव सम्बन्धी अपूर्वकरण रूप विश्वद्विपरिणाम सब भी अध्यत्रवृत्तकण परिणामीसे असंस्थात लोक गुणित हैं क्योंकि अध्यत्रवृत्तकरण कालके चरम समयवर्ती विशुद्धिपरिणामोंके अपूर्वकरण

१. म "चित्रमसं । २, म "युमंकं"। ३, व "करणत्वादत्रापि नियमोऽस्तो"। ४. व "कालसमय"।

संबृष्टि ८। संक्येयकपुराक्षितितकः १। बंकसंबृष्टि ४। इल्लि परकरे संवेग आजिने वस्यमेंबी सुत्रेष्टविंदे समस्तरपरिचामकनमं≣ a ≡ a । ४०९६ । परङ्गतिविंदमुं संखेषकपुर्गाळवं भागिमुस्तिरख ≕ a ≡ a ॥ ४-९६ ≡ a ≡ a

२११।२११।१।८।८।४ लब्धं प्रचयमक्कं २११।२११।११६ व्येक वदार्श्यन्तचयगुणी-

≅ a ≊ a ₹ 9 9 (?)

गच्छउत्तरधनमेंबी सुत्राभिप्रायदिवं चयवनां ते वोडे २ ९ १ । १ २ अंक संबृष्टि ४४८ । चययण-होणं बच्चं पदमिबंदे होवि बादि परिमाणमें वो सुत्रेष्टीवंदं चयधनमं समस्तपनदोळु घोषिसिकळडु पदींदं भागिमुतिरक्ज प्रयससन्यवतित्रिकालगोचरनानाबीवसंबंध्यपूर्व्वकरणपरिणामप्रमाणं

= a = a ₹ 9 9 1 9 1 ₹

बक्कुं २ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ व्यक्तिम क्ये उद्धे पडिसमयक्णं तु भावाणमें से सूर्यां क्ष्यस्म नविवादि परिणामपुंकदोळो दु क्यमं क्ष्युत्तिक् द्वितीयसमयवित्तानाजीवसंविधियपुर्वं-

४०९६। बालोऽन्तर्मृहृतः २ ९ ९ तसंदृष्टिः ८। संस्यातस्याणि ९ तसंदृष्टिः ४। तद्वनं ≡ ७ ≅ ७। ४०९६। = ०। ≅० ४०९६ = ०। ≅०

पदकविसंक्षेण भाजिदे २ ९ १ × २ १ १, १ । ८ । ८ । ४ पचयो होदि २ १ १ । २ १ १ १६

= a = a ? 9 9 1 ? 9 **9**

व्यक्रपदार्थननवयाणो गच्छत्वयमनं भवति २ ९ ९ । २ ९ ९ । १ । ४४८ तच्य समस्तमने सोमयित्या येथे पदेन भक्ते प्रथमसम्बर्गतिककालयोचरनानाजीवसंबन्ध्यपूर्वकरणपरिणामपुष्पप्रमाणं भवति

= a1 = a1 ₹ 9 1 9 1 7

२ १ १ । २ १ १ । १ । २ ४५६ अत्रैकचये युते द्वितीयसमयवर्तिनामाजीवसंबन्ध्यपूर्वकरणपरिणाम-

२० काळके प्रथम समयमें प्रत्येक एक-एक परिणामके असंख्यात ओक भेदोंको उत्पत्ति सम्भव है। अतः अपूर्वेकरण परिणामोंका सर्वयन अंकसंबृष्टिमें करूपना किंवा ४०% है। अपूर्वेकरण का काळ अन्तपृष्ट्व है सो यहाँ ८ करूपना किंवा । संख्यातका प्रमाण चार है। 'प्रवृत्वेकरण का काळ अन्तपृष्ट्व है सो यहाँ ८ करूपना किंवा । संख्यातका प्रमाण चार के प्रश्नो स्व स्व अवेता स्व अवेता एक ८ के या है। 'प्रवृत्वेवर्श्वातके प्रमाण चारका भाग सर्वयन ४०% है में देनेसे चय होता है सो उसका प्रमाण १६ हुआ। तथा । 'रेकिकपृत्तार्थनम्यणो गच्छ उत्तरप्रमण्ड 'इस सुप्रके अनुसार एक कम गच्छ ७ जसका आधा 'रेकिकपृत्तार्थनम्य प्रमाण च्छ उत्तरप्रमण्ड हि। इसको सच्छ ८ से चटाने पर देश ५ इसको अच्छ ८ से माग देने पर प्रथम समय सम्बन्धी अपूर्वकरणपरिणाम पुंजका प्रमाण ४०२ होते हैं। इसमें एक च्य जोड़ने पर दितीय समयवर्ती नाता जोच सम्बन्धी अपूर्वकरणपरिणाम पुंजका प्रमाण ४०२ होते हैं। इसमें एक च्य जोड़ने पर दितीय समयवर्ती नाता जोच सम्बन्धी अपूर्वकरणपरिणाम पुंजका प्रमाण ४०२ होते हैं। इसमें एक च्य जोड़ने पर वितीय समयवर्ती नाता जोच सम्बन्धी अपूर्वकरणपरिणाम पुंजका प्रमाण अप समय सम्बन्धी भाग छोने पर अन्ति समय सम्बन्धी परिणामपुंजका प्रमाण प्रमाण समय सम्बन्धी समयान अप्तर्थन परिणामपुंजका प्रमाण अपन समय सम्बन्धी अप्त समयान सम्बन्धी वित्र हमें पर इसके अनुके पर ५६८ से एक कम गच्छ प्रमाण चयो ८ १ १ एक स्वी बारह जोड़ने पर ५६८ से पर इसके समयान सम्बन्धी वित्र समय सम्बन्धी सम्बन्धी स्वर्या स्वर्या वित्र का स्वर्या वित्र जोड़ने पर ५६८ से एक कम गच्छ प्रमाण चयो ८ १ १ १ एक एक से वित्र को वारह जोड़ने पर ५६८ से एक एक सा चार को इसके स्वर्य के स्वर्या समयान सम्बन्धी समयान सम्वन समयान सम्बन्धी समयान सम्वन सम्बन्धी समयान सम्बन्धी समयान सम्बन्धी समयान सम्बन्धी समयान सम्बन्धी समयान सम्बन्धी सम्बन्धी सम्बन्धी समयान सम्बन्धी समयान सम्

करण परिचामपुंत्रप्रमाणमन्त्र २११।२१९।१।२ ४७२ हेनु त्रतीयादि समयंगळीळू एकेकवयमृद्धिक्रमीवरं परिचामपुंत्रप्रमाणं तरत्यहुबुः। व्येक्षयं व्याग्यस्तं तत्साय्यं तद्वनं अवेदं वी सुत्रोक्तकर्मिदं रूपोनगच्छमात्रं वयंगळं प्रयससमयपरिचामपुंत्रकालक्ष्योळक्रकृतिसरु-पुर्वकरणकालसमयव्यस्त्रविज्ञाळणोवस्तानावसंत्रविज्ञाद्वपरिचालयंत्रप्रमानवस्यः

२ १ १ । २ १ १ । २ । ९६८ इंदरोळो दु चयमं कळेयुत्तिरलु द्विचरमसमयवित्तिनानाजीव-

संबंधिविज्ञुद्धिवरिणामपुंजमक्कु २ ३ ३ । २ ३ ३ । २ । १ २ १ ५५२ । ईयपूर्व्यंकरणगुणस्यानबोळ् पुंच्यंत्तरसमयपरिणामंगळ्गे एस्ला कालबोळं सादस्याभावमण्युर्वरितं अनुकृष्टिरवने शत्यमें वरिन् १०

पुञ्जबमाणं मवति । २ ९ ९ । २ ९ ९ । १ । २ ४७२ । एवं तृतीयादिसमयेषु एकैकचयवृद्धिकमेण परिचामपुञ्जबमायेषु आनीतेषु वरमसमयभनं रूपोतगच्छमात्रचययुत्तप्रचससमयचनमात्रं भवति

२ ११। २११। १। २। ५६८ अत्रैकचये अपनीते तु द्विरमसमयवर्तिनानाजीवसंबिधिविशुद्ध- १५

परिणामपुञ्जप्रमाणं भवति २ 🤋 १ । २ १ १ । १ । २ ५५२ अस्मिन्नपूर्वकरणगुणस्याने पूर्वोत्तर-

होता है। इसमें एक चय घटाने पर द्विचरम समयवतीं नाना जीवसम्बन्धी विशुद्ध परिणाम पुंज ९५२ होता है। इसी प्रकार एक-एक चय घटाने पर आठों गच्छोंका प्रमाण जानना। वया—९६८, ९५२, ९३६, ९२०, ५०५, ४४८, ४५५ = ४८६। अब यदाधं कथन करते २० हैं—जिकालवर्ती नाना जीव सम्बन्धी अपूर्वकरणके सव ही परिणाम अभःप्रवृत्तकरणके परि-णामांसे असंख्यात छोक गुने हैं, क्योंकि अधःप्रवृत्तकरणके कालके अन्त समय सम्बन्धी जो विशुद्धता रूप परिणाम हैं उनका अपूर्व करण कालके प्रथम समयमें प्रत्येक एक-एक परिणाम-के असंख्यात छोक प्रमाण मेदोंकी उत्पत्तिका सद्भाव है। अतः अपूर्वकरणके सर्वपरिणाम रूप सर्वेदन असंस्थात छोकको असंख्यात छोकसे गुणा करने पर जितना प्रमाण होता है उतना २५ है। इसे सर्वधन जानो। उसका काल अन्तर्यहुत है उसके जिनने समय उतना गच्छ जानो। पंदकदि संखेण माजिदे प्रचयं इस सुप्रके अनुसार गच्छके वर्ग और संख्यातका माग

१. स सर्वोत्तर[°]।

बुदू । आपूर्वंकरणद अर्त्थसंदृष्टिगळघु :---

。 इवपूर्वकरणकालप्रथमादिसमयंगळोळपेळव परिणामविग्यासरचेने ।

इल्लि प्रथमसमयं मोदल्गों डु चरमसमयपर्यंतमवस्थितंगळप्पसंख्यातलोकवार कव = ० ११११

0 0 0 0 0

१५ षट्स्यानपतितंगळप्य जवन्यमध्यबोत्कृष्टभेवभिन्नंगळप्य परिणामस्यानंगळने प्रतिसमयं प्रति-

समयपरिकामानां सर्वकालेऽपि सादृश्यामावात् अनुकृष्टिरचना नास्ति । अत्र अपूर्वकरणकाले प्रयमादिचरम-

समयपर्यन्तिस्थितानां असस्यातलोकवार — a a a a पद्स्यानपतितज्ञपन्यमध्यभोरकुष्टभेर-

 परिणामस्थानं विज्ञुद्व्यविभागप्रतिच्छेदप्रमाणाववारणात्यंमीयल्यबहुत्वं पेळल्यडुगु मदे तं दोडे ।

इल्लि प्रयमसमयबन्ति सर्वेजधन्यपरिनामिक्युद्धियधःप्रवृतकरणबरमसमयेखंडोत्कृष्ट्यिग्रुद्धियंनोडलनंतगुणविभागप्रतिच्छेदास्मिकेवादोडलपुर्वेकरणवरिणामिक्युद्धिगळिनितं नोडलिवु
स्तीक इदं नोडलु प्रयमसमयोत्कृष्ट्यर्पाणामिक्युद्धियनंतगुणमर्व नोडलु द्वितोयसमयदोकु जवन्यपरिणामिक्युद्धियनंतगुणमसंस्थात्कोकभात्रबट्ट्यानंगळनंतरिति यदबकुत्वर्वप्रमुपगमभंटणुवरिरं अदं नोडलतुत्कृष्ट्यरिणामिक्युद्धियनंतगुणमिनुकृष्टभं नोडलु वधन्यं वधन्यमं मोडलुकृष्ट्यिश्चाद्धिस्थानमनंतगुणितमित्वहिंगार्तियसमूर्वकरणकालचरमसम्बयोत्कृष्टपरिणामिक्युद्धियर्थतं
कथन्योत्कष्ट् विवाध्वरम्बन्नस्वरासित्वस्वर्थां।

अनंतर्रामतप्पपूर्वकरणपरिणामकार्ध्यविशेषप्रतिपादनात्र्यंमी गायाद्वयमं पेळदपर--

उनका प्रतिसमय और प्रत्येक परिणाम स्थानके प्रति विशुद्धिके अविभाग प्रतिच्छेदोंका प्रमाण अवधारण करनेके लिए अल्पबहुत्व कहते हैं—जो इस प्रकार है—

प्रथम समयवर्गी सबसे जयन्य परिणाम विशुद्धि अधःप्रवृत्तकरणके अन्तिम समय सम्बन्धी अनितम सण्डकी उत्तृष्ट विश्वद्धिसे यद्यपि अनन्तगुणै अविभाग प्रतिन्छेद्दोको िन्छे २० हुए हैं। तथापि अपूर्वकरणके अन्य परिणामाँकी विश्वद्धिसे त्वोक है। उससे प्रयम समयवर्गी उत्तृत्व परिणाम विशुद्धि अनन्तगुणी है। उससे द्वितीय समयवर्गी जयन्य परिणाम विशुद्धि अनन्तगुणी है। क्योंकि प्रथम समयसम्बन्धी उत्तृष्ट विशुद्धिसे अत्यस्थात छोडमात्र पर्यथानोका अन्तराल देकर वह द्वितीय समयवर्गी जयन्त बिशुद्धि उत्तरन्त होती है। उससे उसी द्वितीय समयकी उत्कृष्ट परिणामविश्वद्धि अनन्तगुणी है। इस तरह उत्कृष्टसे जयन्य २५ और जयन्यसे उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान अनन्तगुणे हैं। इस प्रकार सपन्नी गतिकी तरह अपूर्व-करणके चरम समयवर्गी उत्कृष्ट परिणामविश्वद्धि पर्यन्त जयन्य और उत्कृष्ट विशुद्धिका अल्यवहुत्व जानना ॥५३॥

आगे इस प्रकारके अपूर्वकरण परिणामोंका विशेष कार्य दो गाथाओंसे कहते है-

१. म[°]य घरम २ २ २ २ १ खं ० ।

तारिसपरिणामद्विय-जीवा हु जिणेहि गलिदितिमिरेहि । मोहस्सपुष्टवकरणा खवणुवसमणुज्जया मणिया ।।५८।।

ताबृत्राविरिवामस्वितजीवाः कलु जिनैगांक्षितितिमिरेमोहस्यापुर्व्वरणाः क्षरणोपन्नामनोद्यता
भिवतः ।। अंतप् पुर्व्वात्तरसम्बेबिकक्षणंगळप्यपुर्वकरणपरिवामंगळोळु स्थितप्यिरिणेतगळप्य
प्रवीवगळु अपूर्वकरणरिवतुं गिलितक्षनावरणाविकामतिनिरस्य जिनस्याळिं पेळस्पट्टरः। आ
अपूर्वकरणरिवदः चेरित्रमोहानीयकम्मेव सरणोपन्नामनोष्ट्रकरपर । अपूर्वकरणप्रथमसमयं
मोबल्गों द्वाप्तानावस्यक्षचलुटस्यं बेरम् गुणश्रीणगुणसंकवस्थितिस्वत्रनानुभागसंवनस्थलावस्यम् प्रवित्तमुर्वा
वस्यक्षचनुष्टसमं प्रवित्तमुर्वा द्वारम् ।।

णिहापयले णहें सदि आऊ उवसमंति उवसमया।

खबयं दुक्के खबया णियमेण खबंति मोहं त ॥५५॥

निश्चप्रबले नध्दे सत्यायुषि उपञामयंत्युपञामकाः । क्षपका डौकमानाः क्षपकाः नियमेन क्षपयन्ति मोहं पुनः ॥ इल्छियपूर्वकरणगुणस्यानदोङ् विद्यमानायुध्यंगे प्रयमभागदोङ्ग निज्ञा-

ताद्वीषु पुर्वोत्तरसमयविकारणेषु जपूर्वकरणारीणामेषु स्थिताः परिणता जीवा अपूर्वकरणा इति
गिक्तकानावरणारिकारीतिमरीवर्गामाणाः । ते च अपूर्वकरणाः वर्देग्य प्रयमसमयमाधि हृत्या चारिकामोहतीय-१५ कर्मणः सम्योगद्यसमोषुक्त मदन्ति गुणश्रीणगुणसंक्रमणस्यितिखण्डानुभावसण्डनस्याणीन चत्यायीवस्यकानि कृष्णितास्याः ॥१४॥

अत्र अपूर्वकरणगुणस्थाने विद्यमानायुष्कस्य प्रथमभागे निदाप्रचलाहये बन्धतो व्युव्छिन्ने सति उपशम-

पूर्व समय और उत्तर समयमें इस प्रकार विज्ञक्षणताको लिये हुए अपूर्वकरण परिणामोंमें स्थित अर्थात् इन परिणाम रूप परिणत जीवोंको, जिनका ज्ञानावरणादि रूप अन्यकार
२० दूर हो गया है उन जिन भगवानने अपूर्वकरण कहा है। वे सभी अपूर्वकरण जीव प्रथम
समयसे ही चारित्र मोहनीय कर्मको क्षय करनेमें या उसका उपन्नम करने पर तत्पर होते हैं।
अर्थात् गुणश्रेणी निजेरा, गुणसंक्रमण, स्थितिखण्डन, अनुभागखण्डन रूप चार आवश्यकोंको
करते हैं। १९४॥

विशेषार्थ—पह छ बाँधे हुए सत्ता रूप कर्म परमाणु द्रव्यसेन्से जो द्रव्य गुणश्रेणिमें १५ विया उसकी गुणश्रेणिके कालमें प्रति समय असंस्थात गुणा अनुक्रम लिये जो पेनिच द्व निर्जरा होती है वह गुणश्रेणिनिजरा है। प्रतिसमय गुणकारके अनुक्रमसे विविद्यत प्रकृतिके परमाणु अन्य प्रकृति रूप परिणमन करे वह गुण संक्रमण है। प्रवेबद्ध सत्तारूप कर्मग्रकृतियों- की स्थितिको घटाना स्थितिसण्डन है। प्रवेबद्ध सत्तारूप कर्मग्रकृतियों- अनुभाग की घटाना सो अनुमाग सण्डन है। ये चार कार्य अपूर्वकरणमें अवश्य होते हैं।।५४।।

इस अपूर्वकरण गुणस्थानके प्रथम भागमें निद्रों और प्रचला इन दो प्रकृतियोंके बन्ध-की ब्युन्डिसि मनुष्य आयुक्ते विद्यमान होते होती है। अर्थान् उपस्य अणि पर आरोहण करनेदाले अपूर्वकरण जीवका प्रथम भागमें मरण नहीं होता, ऐसा आगम है। इस तरह यदि वे अपूर्वकरण गुणस्थानवतीं मनुष्य उपसम श्रीण पर आरोहण करते हैं तब नियमसे

१. म[°]यनिर्रु। २. [°]तरप्प । ३. म[°]मोहनीय ।

प्रबल्गिळरड् बंबींबरं म्युन्छिननंगळापुनिरक् बंते बुँ देने बोडे उपसमभेष्यारोहणकाऽपूर्वकरणंगे प्रयमभागवोळ् मरणमिस्ले बागमनुंट बृंदर्य। वा वपूर्वकरणगुणस्थानवित्तगळ् उपशमभेष्या-स्डहनळोडोडे बारित्रमोहनीयमनियमिदवनुषत्रमिमुबर । क्षपकर्षण्यास्ट्रदरागुनिद्दं क्षपकर तच्चारित्रमोहनीयमं नियमिदवं क्षपियमुबर। क्षपकर्योणयोळेस्क्रियं मरणं नियमिदवमिस्ल ॥

अनंतरमनिवृत्तिकरणगुणस्थानस्वरूपप्ररूपणात्थं गायाद्वयमं पेळवपर ।

एक्कम्मि कालसमये संठाणादीहि जह णिवहृति । ण णिवहृति तहंचिय परिणामेहि मिहो जे ह ॥५६॥

एकस्मिन् कालसमये संस्थानादिभियंथा निवर्तन्ते । न निवर्तन्ते तयैव च परिणार्मीमधो ये खल् ॥ अनिवृत्तिकरणकालकोलु वो चु समयदोल्नु वन्तंमानरप्य त्रिकालगोचरनानालोक्षाळु एंतु संस्थानकणवयोऽवगाहनज्ञानोथ्योगाविषाळिइं परस्यरं भेळरप्यरंते विज्ञृत्तिवरिणार्मगळिइं १० भेळररल्यरं । आकॅलेबर रुष्ट्रमाणि—

स्रेथ्यारोहकापूर्वरूपस्य प्रवसभागे मरणं नास्तीति आगमीञ्ज्तीत्वर्षः। ते अपूर्वक्ररणगुणस्थानव्यत्निः उपरामर्थोजमारोहन्ति तदा चारिकाहेत्त्रीयं निवसेत उपसम्यन्तिः। व्यवक्रपेणमारक्ष्याणाः व्यवक्रा उपरामर्थोक्षरोज्ञानिक्षरेत्रम् व्यवस्ति । क्षपक्षयेष्यां वर्षयं प्रत्ये नियसेन नास्ति ॥५५॥ अवानिवृत्तिकरण-गुणस्थानस्वरूपं गायाद्वयेन प्रस्थानि—

ये अनिवृत्तिकरणकाले एकस्मिन् समये वर्तमानास्त्रिकालगोवरा नानाबीदा यदा संस्थानवर्णवयोद-गाहनज्ञानोपयोगादिभिः परस्परं भिद्यन्ते तथा विश्वद्विपरिणासैनं भिद्यन्ते खल्-स्ट्र्टं ॥५६॥

चारित्रमोहनीयका उपन्नम करते हैं। तथा श्वपक श्रेणि पर आरोहण करनेवाले क्षपक नियम-से चारित्र मोहनीयका क्षपण करते हैं। क्षपक श्रीणमें तो सर्वत्र नियमसे मरण नहीं होता। उपन्नम श्रीणमें अपूर्वकरणके प्रथम भागमें सरण नहीं है किन्तु द्वितीयादि भागोंमें मरण सम्भव है।।५५॥

आगे अनिवृत्तिकरण गणस्थानका स्वरूप दो गाथाओंसे कहते हैं--

अनिष्टुत्तिकरणकालके एक समयमें वर्तमान त्रिकालवर्ती नाना जीव जैसे झरीरका आकार वर्ण, वय, अवराहता, झानोपयोग आदिसे परस्परमें भेदको प्राप्त होते हैं उस प्रकार विश्वद्ध परिणामों के द्वारा भेदको प्राप्त नहीं होते । उन जोवोंको अनिवृत्तिकरण सम्बक् रूपसे जानना। जिनके निवृत्ति कथांत् विश्वद्ध परिणामों में भेद नहीं है वे अनिष्टुत्तिकरण है इस निकृत्तिक आश्रयसे उक बात सिद्ध है। इसका खुलामा इस प्रकार जानना। जिन जोवोंको अनिकृत्तिकरण आरम्भ किये पहला दूसरा आदि समान समय हुआ है उन त्रिकालकों अनेक जोवोंको परिणाम समान हो होते हैं। वेसे अध्यक्षरण अपूर्वकरणमें समान अथवा अस्प्राम होते हैं वेसे यहाँ नहीं हैं। तथा अनिष्टुत्तिकरण कालके प्रथम समयसे लेकर प्रतिसमय वर्तियान सर्वे जीव हीन अधिक परिणामसे रहित समान विश्वद्ध परिणाम वाले होते हैं। वर्षा अनिष्टुत्तिकरण कालके प्रथम समयसे लेकर प्रतिसमय वर्तियान सर्वे जीव हीन अधिक परिणामसे रहित समान विश्वद्ध परिणाम वाले होते हैं। वर्षा अनिस्प्तुत्व परिणाम अनितस्त्रमय अननत्रमुणे अनन्त्रमुणे विश्वद्ध परिणाम होते हैं उनसे दूसरे समयमें होने वाले विश्वद्ध परिणाम अनत्त्रमुणे अनन्त्रमुणे हैं। इस प्रकार पूर्वपूर्व समयवर्ती विश्वद्ध परिणाम अनत्त्रमुणे हैं। इस प्रकार पूर्वपूर्व समयवर्ती विश्वद्ध परिणाम अनत्रमुणे हैं। इस प्रकार पूर्वपूर्व समयवर्ती विश्वद्ध परिणामों स्र

१. म[°]देनेने । २, म[°]गलाद रे । ३. म[°]वॉदॉदु ।

होंति यणियद्विणो ते पढिसमयं जस्सि एक्कपरिणामा । विमलयर-झाणहुतवहसिहाहि णिइड्ड-कम्मवणा ॥५७॥

भवस्यिनिवृत्तयस्ते प्रतिसमयं यस्मावेकपरिणामा । विमल्तरप्यानहृतवहितालाभिनिवंग्य-कमंबताः ॥ वा जोवंगळतिवृत्तिकरणर वितु सम्यक्कागरियत्पद्वव । जवं तेने न विद्यते तिवृत्तिः ५ विद्यतिशामाभित्तत्वं येषां तेऽनिवृत्तयः य वितु निरुक्तयायर्गविवमावृत्ते वु कारणीवसमयिक्ता जोगळितवृत्तिकरणकालप्रवयसमयं भोवत्गो वु समयं समयंप्रति वस्तमानदगळुमयोन्यमेका-वदापरिणासरे यय्यर । जव कारणीवस्तमित्तवित्ताळ त्रित्त तास्यमिरियत्स्वरं ।

सत्तमपूर्वकरणकाल वरससमयवित्तिविद्युद्धियरिणामंगञ्ज ज्ञाचसप्यमोत्कृष्टसेविस्मांगञ्ज असंव्यातलोकमार्थं वर्षस्यानंगञ्जतिरिति अनिवृत्तिः ।

र करणवयमसम्प्रवोद्धः होनाधिकभावरित्तंगञ्जपः विद्युद्धियरिणामंगञ्जनंतपुर्णानञ्जरुद्धवेव विद्यात्रिक्षायः ।

हितायसमयवोज्ञ विद्युद्धियरिणामंगञ्जमनंतगुर्णाग्जप्यु । इंतु पृष्ठपृष्ठवेक्षसयवित्तिवृद्धिपरिणामंगञ्जमनंतानंतगुर्णाग्जकमिवं वर्द्धः ।

संगञ्जाणिवं जोवंगञ्जत्तरात्तरसमयवित्तगञ्ज विद्युद्धियरिणामंगञ्जमनंतानंतगुर्णाग्जकमिवं वर्द्धः ।

सानागञ्जाणि नवेवतु । एवितिविद्योवं प्रवचनवोज्ञ प्रतिपावित्तमरित्यस्यक्षमं । आ अनिवृत्तिकरणपरिणामंगञ्जञ्ज जोवंगञ्ज विस्मत्तरस्यानहत्तवह विद्याद्धिर्गल्यः ।

से मोहोर्यवाननवरणलक्षमस्वितिकरणपरिणामकाय्यं सुष्टसस्यदः ।

ते जोवा अनिवृत्तिकरण। इति सम्यत्कातभ्याः । न विद्यते निवृत्तिः विद्युद्धिपरिवाममेरो येषा ते
अनिवृत्त्तम् इति निक्तकाश्ययणात् । ते सर्वेप्तम् अनिवृत्तिकरणा जोवाः तरकाश्यमसम्मयमारि कृत्वा प्रतिसमयमनन्दगुणविद्युद्धिया वर्षमानेन होनाधिकभावरहिलेन विद्युद्धिपरिवामम प्रवर्तमानाः चन्ति यतः, ततः
प्रमस्मयमयविजीवविद्युद्धिपरिवामम् इतियसमयवर्षित्वोवविद्युद्धिपरिवामम अनन्तनानाः मक्ति । एवं
पृष्पृष्कमस्मयतिवद्युद्धिपरिवामम् जोवानामृत्तारेत्तरसम्यवद्धिशुद्धिपरिवामा अनन्तानन्तपृण्वितकमेण
वर्षमाना भूत्वा गण्डनित हरस्य विवेषः प्रवचने प्रतिवादितः प्रत्येवज्यः । तदनिवृत्तिकरण-पित्रमानुत्वजीवाः
विमञ्जरस्यानहृत्यवह्यिवाभिर्विदंग्यकर्मवना मवन्ति । अनेन चारित्रमोहस्य उपधाननं अपणं च अनिवृत्तिकरण-

जीवोंके उत्तरोत्तर समयवर्ती विशुद्ध परिणाम अविभागी प्रतिच्छेदोंकी अपेक्षा कमसे अनन्तगुण अनन्तगुणे बद्दते हुए होते हैं।

द्रभा सारांत यह है कि अनिवृत्तिकरणमें एक समयवर्शा जीवों के परिणामों में समानता है। तथा जगर समयवर्शयों के अनन्वगुणी विश्वद्वना बहुती हुई है। उसका उदाहरण—जैसे जिनको अनिवृत्तिकरण जारम्भ किये पाँचवाँ समय हुआ उन त्रिकाळवर्श अनेक जीवों के विश्वद्व परिणाम समान ही होते हैं। होन अधिक कभी भी नहीं होते। वे विश्वद्व परिणाम जिन जीवों को अनिवृत्तिकरण आरम्भ किये चौधा समय हुआ है उनके विश्वद्व परिणामांसि ३० अनन्तग्णे विश्वद्व है। इनसे जिनको अनिवृत्तिकरण आरम्भ किये ठठा समय छुशा है उनके अनन्तग्णे विश्वद्व है। इनसे जिनको अनिवृत्तिकरण आरम्भ किये ठठा समय छुशा है उनके अनन्तग्णे विश्वद्व परिणाम होते हैं। ऐसे हो आमे भी सर्वत्र जानता। वे अनिवृत्तिकरण परिणामवाळे जीव विमळतर ध्यानक्ष्पी अभिनकी उनालसे कम्कर्णो वनको जठानेवाळ होते हैं। इससे यह सुचित किया है कि अनिवृत्तिकरण परिणामों का क्षेत्र हो सहका उपशमन और क्षायण करना है। ॥%॥

बनंतरं सुक्मसोपरायगुणस्थानस्वरूपप्ररूपणात्यंनी सूत्रमं पेळवपर— धुवकोसुंभयवर्त्यं होदि जहा सुदुमरायसंजुत्तं । प्रवं सहस्रकसाओ सहस्रमग्रामोत्ति णाटको ॥५८॥।

एवं सुद्दुमकसाओ सुद्दुमसरागोत्ति णादच्वो ॥५८॥

षोतकोसंभवस्त्रं भवति यथा पुरुमरागसंयुक्तं । एवं पुरुमकावायः पुरुमसराग इति झातव्यः ॥ एतोगळ्वोतकोसंभवस्त्रं सुक्षमरागसंयुक्तं वक्कुमते गुंवणसूत्रवि वेळव प्रकारविंवं पूक्स-कृष्टिगतलोभकवायं पुरुमसोपरावर्नेवितरियल्पदृशं ॥

अनंतरं सूक्ष्मकृष्टिगतस्यस्वरूपनिरूपणास्यं ई गायाह्यमं पेळवपर--पुन्त्रापुन्त्रप्पद्वयवादरसङ्क्षमगयकिद्वियणुमागा ।

हीणकमाणंतगुणेणवराद् वरं च हेहुस्स ॥५९॥

पूर्वापूर्वस्यद्वेकवावरसूक्ष्मगतकृष्टचत्रुमागाः होनकताः वनंतगुणेनावराहरदवा वस्तनस्य ॥ १० मुन्नमनिवृत्तिकरणगुणस्यानवोळसंसारावस्ययोळसंभवमनुळळ कम्मैशक्तिसमूहरूप-पूर्वस्यद्वेक गळगे (उ व्या ना) अनिवृत्तिकरणपरिणासंगीळव क्रियमाणंगळप्य तवनंतीक-

000

परिणामकार्यमिति सूचितं ॥५७॥ अय सूदमसापरायगुणस्यानस्वरूपमाह-

यथा घीतकौकुम्भवस्त्रं सुक्मरागसंयुक्तं भवति तथाग्रतनसूत्रीकप्रकारेण सूक्ष्मकृष्टिगतकोभकषायः १५ सूक्ष्मसंपराय इति ज्ञातन्यः ॥५८॥ अय सूक्ष्मकृष्टिगतस्वरूपं गाथाद्वयेन निरूपयति—

पूर्वं अनिवृत्तिकरणस्याने संसारावस्यायां संभवत्कर्मशक्तिसमूहरूपस्पर्यकाना (उ । व ९ । ना) अनि-ज । व । १

आगे सुक्ष्म साम्पराय गुणस्थानका स्वरूप कहते हैं-

जैसे कुमुम्भसे रंगा हुआ वस्त्र सम्यक् रूपसे घोनेपर भी सूक्ष्म छाल रंगसे युक्त होता २० है उसी प्रकार आगेके सूत्रमें कहे विधानके अनुसार सूक्ष्म कृष्टिको प्राप्त लोभकषायसे युक्त जीवको सूक्ष्म साम्पराय जानना ॥५८॥

विज्ञेषार्थ—राग अर्थात् यथास्यात चारित्रको रोकनेवाला कषाय रंग, उसके साथ जो हो वह सराग अर्थात् विजुद्धि परिणाम । सूक्ष्म अर्थात् सूक्ष्मकृष्टि अनुभागोदयसे सह-चरित सराग जिसका है वह सुक्ष्म सराग अर्थात् सुक्ष्म साम्पराय है ॥५८॥

पूर्व अर्थात् अनिवृत्तिकरण गुणस्थानमें अथवा संसार अवस्थामें होनेवाले कर्मकी शिक्त समूह रूप पूर्वस्थिक, अनिवृत्तिकरण परिणामीके द्वारा किये उनके अननवें भाग प्रमाण अपूर्व सर्थक, उन्हीं परिणामीके द्वारा को गयो कर्मशिका सूक्ष्म सण्डरूप मुक्षमकृष्टि कृतका अनुभाग यथाकम अपने उन्हण्यसे अपना जयन्य और उत्परके जयन्यसे नीवेका उन्हण्य क्रमसे अनन्य गुणा हीन है।। १९॥

विशेषार्थ—इन पूर्व स्पर्धक आदिका स्वरूप यहाँ कहते हैं जैसा पं. टोडरमळजीने लिखा है—कर्मप्रकृतिरूप परिणत परमाणुओंमें जो फल देनेकी शक्ति है उसको अनुनाग कहते हैं। उस अनुमागका ऐसा कोई केवल्झान गम्य अंश जिसका दूसरा माग नहीं हो सकता

१. म पेल्दा २. म[°]यमें दितरि । ३, म[°]गस्रोडने ।

उसे अविभाग प्रतिच्छेद कहते हैं। एक परमाणुमें जितने अविभाग प्रतिच्छेद होते हैं उनके समृहका नाम वर्ग है। जिन परमाणुओंमें परस्पर समान गणनाको लिये अविभाग प्रतिच्छेद होते हैं उनके समहका नाम वर्गणा है। अन्य परमाणुओंसे जिनमें थोड़े अविभाग प्रतिच्छेद पाचे जाते हैं उनके समृहका नाम जपन्य वर्ग है। उद्य परमानुके समान जिन परमानुअभि ५ अधिभाग प्रतिच्छेद पाये जाएँ उनके समृहका नाम जपन्य वर्गणा है। जघन्य वर्गसे एक अविभाग प्रतिच्छेद जिनमें अधिक पाया जाये ऐसे परमाणुओं के समृष्टका नाम दूसरी वर्गणा हैं। इस प्रकार जहाँ तक एक एक अविभाग प्रतिच्छेद अधिक लिये हुए वर्गणा पायी जाये उन सबके समहका नाम जघन्य स्पर्धक है। इससे ऊपर जघन्य वर्गणाके वर्गोंमें जितने अवि-भाग प्रतिच्छेद थे उनसे दूने जिस वर्गणाके वर्गमें अविभाग प्रतिच्छेद हों वहाँसे दूसरा स्पर्धक प्रारम्भ होता है। वहाँ भी पर्वोक्त प्रकार एक-एक अविभाग प्रतिच्छेद बढनेके क्रमको लिये बगोंके समृह रूप जितनी वर्गणा होती है उनके समृहका नाम हितीय स्पर्धक है। प्रथम स्पर्धककी प्रथम यर्गणाके बर्गोंमें जितने अविभाग प्रतिच्छेद थे उनसे तिगने अविभाग प्रतिच्छेद जिस वर्गणाके वर्गोंमें पाये जायें वहाँसे तीसरा स्पर्धक प्रारम्भ होता है। उसमें भी पर्वोक्त क्रम जानना । सारांत्र यह है कि जहाँ तक वर्गणाओं के वर्गों में क्रमसे एक-एक १५ अविभाग प्रतिक्छेद बहता है वहाँ तक वही स्पर्धक कहा जाता है। और जहाँसे एक साथ अनेक अविभाग प्रतिच्छेद बढते हैं वहांसे नवीन अन्य स्पर्धकका आरम्भ होता है। सो चतुर्थ आदि स्पर्धकोंकी प्रथम वर्गणाके वर्गमें अविभागी प्रतिच्छेद प्रथम स्पर्धकके प्रथम वर्गणाके वर्गमें जितने थे उनसे चौगुणे, पाँचगुणे आदि कमसे जानना । तथा अपनी-अपनी दितीयादि चर्गणाके वर्गमें अपनी-अपनी प्रथम वर्गणाके वर्गसे एक-एक अविभाग प्रतिच्छेद २० कमसे बढता जानना । ऐसे स्पर्धकोंके समहका नाम प्रथम गणहानि है । इस प्रथम गण-हानिकी प्रथम बर्गणामें जितने परमाणरूप बर्ग होते हैं उनसे एक-एक चय प्रमाण घटते हुए द्वितीयादि वर्गणाओंके वर्ग जानने । इस क्रमसे जहाँ प्रथम गण हानिकी वर्गणाके वर्गोंसे आधे बर्ग जिस बर्गणामें होते हैं वहांसे दूसरी गणहानि आरम्भ होती है। इस क्रमसे जितनी गुणहानियाँ सब कर्म परमाणुओंकी पायी जाती हैं उनके समृहका नाम नाना गण-२५ हानि है।

इन वर्गणादिमें परमाणुओंका प्रमाण हानेके खिए द्रव्य, स्थित, गुणहानि, दो गुणहानि, नानागुणहानि, अन्यान्याभ्यस्तराधि ये छह जानना। उसमें से सर्व कम परमाणुओंका प्रमाण किंवित्त उन ह्यर्प गुणहानि गुणित समय प्रवह प्रमाण है। उसे सर्व द्रव्य जानो। तथा नाना गुणहानि गुणहानि गुणित समय प्रवह प्रमाण है। उसे सर्व द्रव्य जानो। तथा नाना गुणहानिसे गुणहानि आयामको गुणा करने पर जो सर्व द्रव्यमें वर्गणाओंका ममाण होता है वह यहाँ स्थिति जानना। एक गुणहानिमें अनन्त गृणित अनन्त प्रमाण हो वह तो गुणहानि है। सर्व द्रव्यमें वर्गणा प्रमाण हो जह स्व होते हैं उनका नाम नाना गुण्हानि है। स्थिति होके गुणाहानि है। वस्य प्रवहानि प्रमाण दोके अंक रखकर परस्परमें गुणा करने पर जो प्रमाण हो वह क्यानेवाम्यस्त राशि हो। एक कम अन्योन्या-भ्यस्त राशिका माण सर्वेद्रव्यमें देनेपर जो प्रमाण आवे उतना ही अन्यकी गुणहानिक प्रमाण है। उससे गुणाहानिक प्रमाण है। उससे गुणाहानिक प्रमाण है। उससे गुणाहानिक प्रमाण हो। इससे गुणहानिक प्रमाण हो। इससे गुणाहानिक प्रमाण हो।

तथा 'दिवङ्गणभाजिदे पटमा' इस स्वतंके अनुसार साधिक हेड् गुणहानि आयामका भाग सर्व द्रव्यमें देनेपर जो प्रमाण हो वही प्रथम गुणहानिकी प्रथम वर्गणाके परमाणुओंका २५ प्रमाण है। उसमें दो गुणहानिकी भाग देनेपर वयका प्रमाण आता है। सो द्वितीयादि वर्गणाओंमें एक-एक चय घटता परमाणुओंका प्रमाण जानना। इस कमसे प्रथम गुणहानिकी प्रथम वर्गणासे जिस वर्गणामें परमाणुओंका प्रमाण आघा हो वह द्वितीय गुणहानिकी प्रथम वर्गणा है। उससे पहले जितनी वर्गणा हुरें वे सब प्रथम गुणहानि सम्बन्धी जानना। द्वितीय गुणहानि प्रथम गुणहानि प्रथम गुणहानि ज्वामा अथा गुणहानि प्रथम गुणहानि क्वामाण जानना। तथा वरह क्वस्त बेंद्र हर्व्यमें अनन-नाना गुणहानि है। उनमें प्रथम गुणहानि की प्रथम वर्गणासे लेकर अनन्त गुणहानिकी अनन्त वर्गणा पर्वन्त जो वर्गणा है उनके वर्गोमें अविभाग प्रतिन्छेदोंका प्रमाण पूर्वोक्त प्रकार कमसे वर्द्वान्वद्वा जानना। इसे लंक संवृद्धि द्वारा स्वष्ट करते हैं—सर्व द्वार ३१००, स्थिति ४००, गुणहानि आयाम ८, ३९ दी गुणहानि १६, नाना गुणहानि ५७, अन्योग्याध्यस्त राशि ३२। एक कम अन्योग्याध्यस्त राशि ३२। एक कम अन्योग्याध्यस्त

राशि ११ का भाग सर्वद्रव्य ३१०० को देने पर १०० प्राप्त हुए वह अन्तिम गुणहानिका द्रव्य है। चससे दूना-दूना प्रथम गुणहानि पर्यन्त द्रव्य जानना १६००,४००,४००,१००,१००। साधिक ढेढ़ गुण हानिका भाग सर्वद्रव्यमें देनेपर २५६ आये। सो प्रथम गुणहानिकी प्रथम वर्गणामें दर्गोका प्रमाण है। इसको दो गुणहानि १६ से भाग देनेपर सोकह आये। सो चयका प्रमाण है। सो द्वितीयादि वर्गणाओंमें इतना-हतना घटता वर्ग जानना। इस तरह प्रथम गुणहानिमें आठ वर्गणा जानना। द्वितीय गुणहानिमें भो आठ वर्गणा है। उनमें द्रव्य और चयका प्रमाण प्रदेसे आधा-आधा जानना। इस प्रकार सर्व द्रव्यमें कमसे आधी-आधी पाँच गुणहानियों होते हैं। इनकी रचना—

| | प्रथम गुणहानि | द्वितीय गुणहानि | तृतीय गुणहानि | चतुर्थं गुणहानि | पंचम गुणहानि |
|----|---------------|-----------------|---------------|-----------------|--------------|
| १० | 688 | ৩২ | ३६ | १८ | ٩ |
| | १६० | 60 | 80 | २० | १० |
| | १७६ | 44 | 88 | २२ | ११ |
| १५ | १९२ | ९६ | 8< | ₹8 | १२ |
| | २०८ | १०४ | ५२ | २६ | १३ |
| | २२४ | ११२ | ष६ | २८ | १४ |
| | २४० | १२० | ६० | ३० | १५ |
| | २५६ | १२८ | \$8 | ३२ | १६ |
| | १६०० | 600 | 800 | 200 | 800 |

चार-चार वर्गणाका समृह एक-एक स्पर्धक। एक-एक गुणहानिमें दो-दो स्पर्धक है। सो अपम गुणहानिक प्रथम स्पर्धककी प्रथम वर्गणाके वर्गोमें आठ-आठ अविभाग प्रतिच्छेद प्रथम गुणहानिक प्रथम स्पर्धककी प्रथम वर्गणाके वर्गोमें नौ-नौ, तीसरीकोमें दस-दस और वैधीकोमें स्वारह- ग्यारह जानना। तथा प्रथम गुणहानिक द्वितीय स्पर्धककी प्रथम वर्गणाके वर्गोमें सोल्ह- सोल्डह, दूसरीकोमें सतरह-सतरह, तीसरीकोमें अठारह-अठारह, वौधीकोमें उन्नीस-उन्नीस अवभाग प्रतिच्छेद हैं। तथा द्वितीय गुणहानिके प्रथम स्पर्धककी प्रथम वर्गणाके वर्गोमें चौथीस-चौथीस, आगे एक-एक अधिक। इसी प्रकार अन्तिम गुणहानिके अन्तिम स्पर्धककी अस्वम वर्गणा पर्यन्त जानना।

अंक संदृष्टि अपेक्षा अविभाग प्रतिच्छेदोंकी रचनाका यन्त्र

| | | - | | | | | | | | |
|-------------------|--|--|---|--|--|---|---|---|--|--|
| प्रथम गु | णहानि | द्वितीय गुणहानि | | तृतीय : | तृतीय गुणहानि | | चतुर्थ गुणहानि | | पंचम गुणहानि | |
| प्र. स्प . | द्वि. स्प | प्र. स्प. | द्धि. स्प. | प्र. स्प. | द्वि. स्प. | त्र. स्प. | द्धिः स्प. | प्र. स्प. | द्धि. स्प॰ | |
| ११ | १९ | રહ | ३५ | | | | ६७ | ૭૫ | ૮રૂ | |
| १०।१० | १८।१८ | २६।२६ | રકારક | ૪૨ ૪૨ | 40140 | 46146 | ६६।६६ | ७४।७४ | ८२।८२ | |
| { શશ ૧ | १७।१७। १७ | ર ષાર ષા રષ | ३३।३३। ३३ | ४१।४१। ४ १ | ૪ રા ૪૨ | ধ্ঞাধ্ঞা ধ্ঞ | ६५।६५। ६५ | ७३।७३। ७३ | ८१।८१। ८१ | |
| | | | | | | | | | C0 C0 | |
| | प्र. स्प. ११ १०१० १०१० १ ९१ ९ | प्र. स्प. हि. स्प. ११ १९ १८।१८ १९।१० १७।१७। १७ ८ ८।८। १६।१६। | प्र. स्प. हि. स्प. प्र. स्प. १९ १९ १८।१८ २६,२६ १९।१० १८।१८ २६,२६ १९।१ १७।१७। २५,२५। १९ २५ | प्र. स्प. ब्रि. स्प. प्र. स्प. ब्रि. स्प. १९ १९ १९ २५ २५ ३५ ३५ १५ १६ १६ १६ १६ १६ १६ १६ १६ १६ १६ १६ १६ १६ | 대. 편지 [國. 판지 대. 판지 [國. 판지 보고 환역 환역 환역 보건 환역 환역 보건 보건 환경 소리 보건 보건 환경 보건 보건 보건 환경 보건 보건 보건 환경 보건 보건 보건 환경 보건 보건 보건 보건 보건 | 대 전 [출. सप. 대 전 [출. सप. 대 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 | प्र. स्य. हि. स्य. प्र. स्थ. १११ १९१ १९१ १९१ १९१ १९१ १९१ १९१ १९१ १९ | प्र. स्प. हि. स्प. प्र. स्थ. स्थ. स्थ. स्थ. स्थ. स्थ. स्थ. स्थ | ૧૦૧૪૦ ૧૮ ૧૬,૧૬ રક્ષારેઇ કરાકર વળવળ વરાવટ દ્રદાદ્દ હકાહક ૧૫૧૧ ૧૫૧૧ વધારવા રેરારેરા કરાકરા કરાકરા વહાવા વધાદવા હરાહરા | |

क्रमविननुभागंगळु क्रमंगळप्युच्च । स्वोत्कृष्टात्स्वजधन्यमुपरितनज्ञधन्यविदमघस्तनोत्कृष्टंगैळुमनंतगुणहोन-

ई प्रकारविंदमनिवृत्तिकरणपरिणामकृतसूक्ष्मकृष्टिगतलोभमनुळ्ळ जोवं।

स्वोत्कृष्टात् स्वजघन्यः उपरितनजघन्यादघस्तनोत्कृष्टश्चेति अनन्तगुणहीनक्रमा भवन्ति ।।

इस प्रकार अंक संदृष्टिके द्वारा जैसा कहा वैसा ही पूर्वोक्त यथार्थ कथन समझ लेना चाहिए।

इस प्रकार कहें जो अनुभागके स्पर्धक पूर्व संसार अवस्था में जीवों के होते हैं इससे इनको पूर्व स्पर्धक कहते हैं। इनमें जघन्य स्पर्धक से छकर छतामागादिक्य स्पर्धक होते हैं। उत्तर के कुछ स्पर्धक सर्वधाती हैं। अनिवृत्ति उत्तर अत्यागादिक्य कुछ स्पर्धक होता हैं। अपन्धि त्र कराण पिलामों से पहले कभी जो नहीं हुए वे अपूर्व स्पर्धक हैं। अन्योग्त विशुद्धता है। अपन्धि अपने हों। अन्योग्त विशुद्धता है। अपने अन्याग्त होता अनुभाग शक्ति उत्तर कर्म परमाणुओं को उस कर परिणमाते हैं। यहाँ विशेष इतना ही इला कि पूर्व स्पर्धक को जयन्य वर्गणा के बर्गसे इस अपूर्व स्पर्धक की अन्तिम वर्गणा है वर्गमें अनुभाग अन्तर्व भाग है। उससे अन्य वर्गणाओं अनुभाग घटता हुआ है। उससे अन्य वर्गणाओं अनुभाग घटता हुआ है। उससे अन्य वर्गणाओं उत्तर्भाग एक्ट वर्ष हो जानना। तथा वर्गणाओं परमाणुओं अपना पूर्व रूप स्पर्धक जी जयन्य वर्गणा हो एक्ट चय बदता हुआ पूर्व स्पर्धक की जयन्य वर्गणा हो एक्ट चय बदता हुआ पूर्व स्पर्धक की जयन्य वर्गणा पूर्व स्पर्धक अध्य प्राण पूर्व स्पर्धक वर्ष ज्ञानना।

इसके पश्चात अनिवृत्तिकरण परिणामोके द्वारा ही कृष्टि की जाती है। अनुभागका कृष करना अर्थात घटानेको कृष्टि कहते है। सो संज्वलन क्रोध-मान-माया लोभका अनुभाग घटाकर स्थल खण्ड करना बादर कृष्टि है। उत्कृष्ट बादरकृष्टिमें भी जघन्य अपूर्व स्पर्धकसे २० भी अनुभाग अनन्तगणा घटता हुआ होता है। चारों कृपायोंकी बारह संप्रह कृष्टि होती हैं। और एक-एक संप्रह कृष्टिमें अनन्त-अनन्त अन्तर कृष्टि होती है । उनमें लोभकी प्रथम संप्रह-की प्रथम कृष्टिसे छेकर कोधकी तृतीय संग्रहकी अन्तकृष्टि पर्यन्त क्रमसे अनन्तगना अनन्त-गना अनुभाग है। उस कोधकी तृतीय कृष्टिकी अन्तिम कृष्टिसे अपूर्व स्पर्धककी प्रथम वर्गणामें अनन्तराणा अनुभाग है। सो स्पर्धकों में तो पूर्वीक्त प्रकार अनुभागका क्रम था। २५ यहाँ अनन्तगणा घटता हुआ अनुभागका अनुक्रम हुआ। यही स्पर्धक और कृष्टिमें विशेष जानना । किन्तु वहाँ परमाणुओंका प्रमाण लोभको प्रथम संप्रहको जघन्य कृष्टिमें यथा-सम्भव बहुत है। उससे कोधकी तृतीय संप्रहुकी अन्तिम कृष्टि पर्यन्त चय कमसे घटता हुआ है। यह अपूर्व स्पर्धक बादरकृष्टि खपक श्रेणीमें ही होती है, उपशम श्रेणीमें नहीं होती। तथा अनिवृत्तिकरण परिणामोंके द्वारा ही कषायोंके सर्व परमाण संक्रम आदि विधानपर्वक 30 एक लोभरूप परिणमा कर बादर कृष्टिगत लोभरूप करके पीछे उनको सुक्ष्म कृष्टिरूप परिणमाता है। इस प्रकार अनिवृत्तिकरणमें की गयी जो सत्तामें सक्ष्म कृष्टि, सो जब उदयरूप होती है तब सूक्ष्म साम्पराय गुणस्थान होता है।।५९॥

१. म[°]गलोयुमनंत[°]।

अणुलोहं वेदंतो जीवो उवसामगो व खवगो वा । सो सहससांपराओ जहखाएणुणओ किंचि ॥६०॥

अणुलोसं वेदयसानी जीव उवशमकः सपको था। स तृक्मसांपरायो यथाख्यातेनोनकः किंचित् ॥ अनिवृत्तिकरणवरमसमयस्थितजीवननंतरसमयबोळ् सुरुमसांपरायगुणस्थानमं ५ पोहि सुक्षमकुष्टियातलोभकवायोवयमननुनिवृत्तुव्यत्तमकंत्रे अपकृते मेणू सुक्ससांपरायने वितु परिमाणमवीळ् प्रकथातनाद नातने सामायिकच्छेबोपस्थापनसंयमंगळ विज्ञृद्धियं नोडलनंतगुण-विज्ञृद्धि सक्षमसांपरायने विज्ञृद्धि सक्षमसांपरायने विज्ञृद्धि सक्षमसांपरायने विवृद्धि सक्षमसांपरायने व्यवस्थानन्तृ यथाख्यातचारिकसंपननं नोक्षिक्तिस्यनमन्त्रकं ।

सुक्षमः सुक्षमकृष्टिगतस्सांपरायो लोभकवायो यस्यासौ सूक्ष्मसांपरायः एवितन्वर्थसंजीयदे

व्यपदेशिसल्पट्टं ॥

बनंतरपुरकांतकवायगुणस्थानस्वरूपनिवृदंबार्यमी सूत्रावतारं— कर्दकफलजुदजलं वा सरए सरवाणियं व णिम्मलए । सयलोवसंतमोडो उवसंतकपायबो होदि ॥६१॥

कतकफलयुतजलवत् शरदि सरः पानीयविन्नम्मैले सकलोपशान्तमोहः उपशानतकवायो भवति ॥

१५ एंतु कतकफलबूर्णयुर्त जलं प्रसानं मेणअकलंकरितमप्प शराकालबोळ् सर:पानीयं प्रसानं अते साकत्यीवरमुप्तातमोहनीयमनुळ्ळप्रपतातकषायनकः । उपशांताः साकत्येनीयया- प्रयायाः कृताः कषायनोकषायाः येनासानुपतांतकषायः एंतितु साडिव निरक्तियिवसत्यंतप्रसान-चित्तते सचिवतप्रदेश ।

स्तिनृत्तिकरणवरमध्यानकरं सुक्ष्मधांत्रायण्यस्यानं प्राप्य सुक्षमङ्कष्टियतकोभं अनुभवन् उपयामकः

अपने वा सुक्षमधांत्राय इरयास्थायते । स एव सामायिकक्षेत्रोतस्थानसंध्यानेवृद्धितोग्रियिकृद्धितृत्वस्यापरायसंयमसंपन्नः यथास्थातवारित्संवनात् किंबद्धोनो भवति । तूष्मः इत्याद्धाःत्रायः
सुक्षमञ्जारया इरयन्वर्षमानस्वात् ॥६०॥ स्वोत्रयान्यक्षयायण्यस्यानस्वस्यं निर्देशितः—

यद्या कतकफलजूर्णपूर्व जलं प्रसन्नं जयदा अभ्रकलंकरहितशरकाले सर.पानीयं प्रसन्नं तथा साकत्येन उपशान्तमोहनीयः उपशान्तकथायो भवति । उपशान्ता.—साकत्येन उदयायोग्याः कृताः कृपायनोकपाया येन

२५ अनिवृत्तिकरणके अन्तिम समयके अन्तर सूक्ष्मसाम्पराय गुणस्थानको प्राप्त करके सूक्ष्मकृष्टिको प्राप्त लोगके उदयको भोगनेवाला उपप्रमक अथवा अपक जीव सूक्ष्म साम्पराय कहा जाता है। वहा जीव सामायिक और छेदोपस्थापना संयमकी विश्वृद्धिसे अतिविश्वृद्ध सूक्ष्म साम्पराय संयमसे मप्पन्न हुआ यथाक्ष्यात वारित्रसे सम्पन्न जीवसे कुछ होन होता है। जिसका साम्पराय अयोत् लोगकथाय सूक्ष्म व्योत् स्कृष्मकृष्टिको प्राप्त है वह स्कृष्म३० साम्पराय है। इस प्रकार यह नाम सार्थक है।।हन।।

आगे उपशान्त कवाय गुणस्थानका स्वरूप कहते हैं-

जैसे कतकफड़के चूर्णसे युक्त बल निर्मल होता है अथवा मेघपटलसे रहित शरत् ऋतुमें जैसे सरोवरका बल अपरसे निर्मल होता है वैसे ही पूर्णरीविसे मोहको उपशान्त करनेवाला उपशान्त कषाय होता है। जिसने कषाय नोकपायोंको उपशान्त अधीत् पूर्णकपसे

बनंतरं क्षोणकवायगुणस्थान निवर्वेज्ञार्यभिवं पेळवपरु---णिस्सेसखीणमोहो फल्हिहामरुभायणुदयसमचित्रो । स्रीणकसाओ भण्णदि णिग्गंथो वीयरायेहिं ॥६२॥

निःशेवक्षीणमोहः स्फटिकामलभाजनीयकसमिबचः। क्षीणकवायो भण्यते निर्प्रयो वीतरागैः॥

निःशेषलीणाः प्रकृतिस्थियनुभागप्रदेशसस्वरहिता मोहप्रकृतयो यस्यासौ क्षीणकषायः एवं। निक्तस्याभयिवं निरवशेषमोहगकृतिसस्यरिहतम् क्षीणकषाय नदुकारणदिवं स्कटिक-भाजनोवकसद्वामप्य प्रतःनिवत्तनुं क्षीणकषायर्नोदतु वीतरागसर्व्यवर्ति पेळल्पट्टनातने पर-मार्स्यविदं निर्णयनवकुं। उपशांतकषायनुं यथाल्यातवारित्रसाधारच्यविव निर्ग्ययनीदतु प्रवचन-वोळ् प्रायतनावं॥

अनंतरं सयोगकेवलिगुणस्यानकथननिमत्तमो सूत्रमं पैळदपर द्वितयमं-

क्षसौ उपशान्तकथायः इति निरुक्तया अत्यन्तप्रसन्नवित्तता सूचिता ॥६१॥ अव लीणकथायगुणस्थान-स्वरूपमाह---

निरुचेवक्षीण:-प्रकृतिस्वरागृजाणप्रदेशरहिता मोह्प्रकृतयो यस्याशौ नि.वेषसीणमोहः (कवायः) इति निरुचेवयमोहप्रकृतिस्वरवर्गहृतः क्षीणक्षणायः। तदः कारणात् स्कटिकप्रावजीवकसद्वप्रप्रकृतिस्वरवर्गहृतः क्षीण- १५ कवाय इति बोतरासवर्गकोजेक्ष्यते स एव परमार्थेन निर्फन्यो भवति। उपचान्तकवायोजेक्षं यथाक्यातचारित्र-साधारच्येन निर्फन्य इति प्रवचने प्रतिवायदे (प्रतिवायदेतो जातः) ॥६२॥ वय सयोगकेविकगुणस्थानं गायाद्येन कव्यति—

उर्जके अयोग्य कर दिया है वह उपझान्त कपाय है। इस निरुक्तिसे उसका अत्यन्त प्रसन्न चित्रपना सृचित किया है।।६१।।

आगे क्षीणकषाय गुणस्थानका स्वरूप कहते हैं-

जिसकी मोहनीय कर्मकी प्रकृतियाँ निरुशेष क्षीण अर्थान् प्रकृति स्थिति अनुभाग और प्रदेशसे रहित हो गर्थो हैं वह निरुशेष क्षीणमोह अर्थान् समस्त मोहनीय कम्प्रकृतियाँसे रहित जीन क्षीणकषाय है। इसी कारणसे झीणकषाय स्कटिकके पात्रोह रसे हुए स्वच्छ अरुके समान प्रमन्निक होता है, ऐसा बीतराग सर्वज कहते हैं। वहीं परमाध्ये निर्मन्य होता २५ है। उपशान्तकपाय भी यथाल्यात चारित्रके होनेसे निर्मन्य है ऐसा आगममें कहा है।

विशेषार्थ—स्हमसाम्परायक्षपकके अन्तिम समयमें चारित्रमोहकी प्रकृति स्थिति, अनुमान और प्रदेशींका बन्ध, उदय, उदीरणा तथा सत्ताके खुडिन्न होनेपर उसके अनन्तर समयमें चारित्र मोहका भी पूर्ण करनी विनाह होनेपर जीव क्षणिक्याय होता है। उसका चित्र अर्थात मानम विशुद्ध परिणान अति निर्माठ स्कटिक पात्रमें भरे निर्माठ जठके समान ३० होता है। अर्थात जैसे वह जठ कहुषित नहीं होता उसी प्रकार यथात्व्यात चारित्रमें पित्रित्र क्षणिक्यायका विशुद्ध परिणाम भी किसी भी कारणसे कहुषित नहीं होता। वहीं परमार्थसे निर्मन्य है क्योंकि ध्रत्मके कोई भी अन्तरंग और बहिरंग परिम्ह होती। हिश्।

आगे सयोग केवलि गुणस्थानको दो गाथाओंसे कहते हैं-

केवलणाणदिवायरकिरणकलावप्पणासियण्णाणो । णवकेवललद्धुग्गमसुजणियप्रमप्पववएसो ॥६३॥

केवलज्ञानदिवाकर-किरणकलापप्रणाशिताज्ञानः । नवकेवललब्ध्युद्गम-सुजनितपरमास्म-भ्यपवेताः ॥

भे केवलज्ञानविवाकरस्य किरणकलायाः अस्प्रैयकाशनपटयो विव्यव्यविनिविशेषास्तैः प्रणाशितं विनेयजनाज्ञानात्र्यकारं येनासौ केवलज्ञानिविवाकरिकरणकलापप्रणाशिताज्ञानः एर्गेवितिवरिदं सयोगास्ट्राप्तको भय्यकोकोपकारकत्यल्यकणपरार्थयंत्रप्रणीतमाबुद्धः । नवानां केवललक्ष्योनां आर्यिकसम्प्रस्वचारित्रज्ञानवर्धनवालाभयोगपन्नीयवीर्ध्यल्याणाय्ययेन प्राहुकविन सुजनितो वस्तुवृद्धा विहितः परमासित स्थपदेशो यस्यासौ नवकेवललक्ष्युद्धवमसुजनितपरमात्मव्यपदेशः । १० एर्वित नायवर्धारपरमित्रिवरणकर्मतानिकश्चणस्यार्थे प्रवित्ता परमास्त्राप्ति स्थपदेशो यस्यासौ नवकेवललक्ष्युद्धवमसुजनितपरमात्मव्यपदेशः । १० एर्वित नायवर्धारपरमित्रिवरणकर्मतज्ञानाविलक्षणस्यार्थमंत्रप्त प्रवित्तमाप्तः ।।

असहायणाणदंसणसहियो इति केवली हु जोगेण । जुनोत्ति सजोगिजिणो अणाहणिहणारिसे उत्तो ॥६४॥

असहायज्ञानदर्शनसहितः इति केवली खलु योगेन युक्त इति सयोगो जिनोऽनाविनिषनार्षे उक्तः । योगेन सह युक्त इति सयोगः असहायज्ञानदर्शनसहितः केवली । स्थोगदवासी केवली च १५ सयोगकेवली । धातिकर्म्मानम्मेलको जिनः, सयोगकेवली चाली जिनश्च सयोगकेवलिशनः एवितु अनाविनियनार्थागदायोज प्रतियाधितनार्थः ॥

तवनंतरमयोगकेवलिगुणस्याननिक्पणात्र्यंमिवं पेळवपर-

केवकज्ञानिदेवाकरस्य किरणकलाणाः—अर्थप्रकाधनपटवो रिव्यप्वनिविधेषाः तैः प्रणाधितं विनेयजना-ज्ञानाम्बकारं येनासो केवज्ञानिदवाकरिकरणकलापत्रचाधिताक्षानः । अनेन वयोगमृद्वारकस्य सम्बन्धिकारः २ २० करकक्षनपरार्यसंत्रुणीता । नवानां केवक्रकस्थोनां साध्यस्यस्य व्यापित्रवास्यस्य नाद्यमानान्वप्रभागोपोप्तभोगवीयं-लक्षणाना उदयेन ग्राहुमाँबेन सुजनितः—बस्तुकृत्या विहितः परमास्येति व्यवदेशो प्रवासी नवकेवलकक्ष्यूर्गम-सूत्रनितरसारक्ष्यपदेशः इति अगवदर्श्वरसंगित्रोजनक्षानायिकअक्षयस्यार्व्यपद्य प्रदेशिता ॥६३॥

योगेन सह मुक्त इति बयोगः असहस्यक्षान्यस्वत्यहित् इति केषको स्योगस्यासी केवली च सयोग-केवली । पातिकर्मनिर्मृकको जिनः, स्वापोकेवली जाती जिनस्य स्योगकेवनिर्वातः, हरपनादिनिकनार्यासी ১५ उत्तरः तिकारितः ।१६५॥ जयायोगकेवहित्रायस्यारं निक्यरितः

जिनने केवलक्षानरूपी सूर्यके किरण समृह रूप जो पदार्थोंको प्रकाशित करनेमें प्रवीण दिल्लाचनिके विशेष, उनके द्वारा शिष्य जनोंका अक्षानान्यकार नष्ट कर दिया है। इससे संयोग केवल भगवान्के भल्जवीयोंका उपकार करने रूप परार्थ सम्पदा कही है। तथा क्षायिक सम्यवस्त्र क्षायिक चारित्र, केवलक्षान, केवल दशन, दान, लाग, भोग, उपभोग, ३० वीर्य इन नौ केवलल्डियोंके प्रकट होनेसे जिन्होंने वास्त्रवर्भ परमाल्या नामको प्राप्त क्षायक है। इससे मगवान् अईन्त परमेश्वीके अनन्तक्षानादिरूप स्वार्थ सम्पदा दिखाई है।। इस्त

योगसे युक्त होनेसे सयोग और असहाय झानदर्शनसे सहित होनेसे केवली, इस तरह मयोग और केवली होनेसे सयोग केवली हैं और घातिकमौंको निर्मूल करनेसे जिन हैं। इस तरह अनादि निघन आगममें उन्हें सयोगकेवली जिन कहा है।।६४॥

आगे अयोग केवलि गुणस्थान कहते हैं-

सीलेसिं संपत्तो निरुद्धणिस्सेसआसओ जीवो । कम्मरयविष्यसको गयजोगो केवली होदि ॥६५॥

शैलींस संप्रासो निरुद्धनि:शेवालवो जोवः । कारँ जो विप्रमुक्तो बतयोगः केवली अवति ॥ जण्डावसाहरूलालाधियरभं प्रासनुं निरुद्धनि:शेवालवनुमणुवर्षिः नृतनबद्धपतानकम्मर-जोविप्रमुक्तुं मनोवाक्काययोगरहितनपुर्वरिदं जयोगनुमैतितुं । न विद्यते योगो यस्यासौ अयोगः सासौ केवली बायोगकेवलो एवित् वगववहारपरमिटजीव पेळळ्यः ॥

एवंविवनप्य पविनात्कु गुणस्यानंगळोळु स्वायुर्वेज्जितकस्मंगळने गुणश्रेणिनिज्जेरातत्काल-

विशेषनिवर्देशार्थं गायाद्वयावतारं ।

सम्ग्रुच्पचीए सावयविरदे अणंतकम्मंसे ।

दंसणमोहक्खवगे कसायउवसामगे य उवसंते ॥६६॥

सम्यक्तवोत्पत्तौ श्रावकविरतयोरनंतकम्भाँशे । वर्शनमोहक्षपके कवायोपशमके चोपशान्ते ॥

खबगे य खीणमोहे जिणेसु दव्या असंखगुणिदकमा। तव्यवरीया काला संखेजजगुणककमा होति ॥६७॥

क्षपके च क्षीणमोहे जिनयोहँब्याण्यसंख्यातगुणितक्रमाणि । तद्विपरीताः कालाः संबयेय-गुणक्रमा भवन्ति ।। प्रयमोपश्चमसम्बर्धस्यतियोज्ञकरणत्रयपरिणामचरमसमययोज्ञवस्मान- १५ विश्वद्विविशिष्टमिण्यावृष्टिगायुर्वेष्ठितकानावरणाविकर्मगरनावृत्यो द् गुणश्चेणितिरुजंराष्ट्रप्यवेदं

बस्टादशतहस्रवीलाधिपारयं संत्राप्तः, निरुद्धनिश्चेथासवत्वात् नृतनवय्यमानकर्मरजीवित्रमुक्तः, मनो-वाक्कायमागरिहत्वादयोगः, न विवते मोगो बस्यासो अयोगः स चासो केवली च अयोगकेवली इति मनवत्तरमेटिजीवः किंदितः ॥६५॥ एवंविषवतुर्दशगृगस्यानेषु स्वायूर्वेश्वरकर्मणां युगर्थेणनिर्जरा तत्कारू-विशेषं च मायाद्येनाहः—

प्रयमोपशमसम्यक्शोत्वतौ करणत्रवपरिणामचरमसमये वर्तमानविशुद्धिविशष्टिमध्याद्वरेः आयुर्वीजन-ज्ञानावरणादिकर्मणा यद्गुणश्रोणिनर्जराहम्यं ततः असंयतसम्यम्बृष्टिगुणस्यानगुणश्रोणिनर्जराहम्यसंस्थातगुणम् ।

जो अठारह हजार शीलोंके स्वामीपनेको प्राप्त हैं, समस्त आख़बोंके रुक जानेसे जो नबीन बध्यमान कमेंटबरी सर्वथा रहित हैं, तथा मनोधोग, वचनयोग और काययोगसे रहित होनेसे अयोग हैं। इस तरह जिनके योग नहीं है तथा केवली मी हैं वे अयोगकेवली २५ भगवान परमेली हैं ॥६॥

इस प्रकारके चौदह गुणस्थानोंमें अपनी आयुके सिवाय शेष कर्मोंकी गुणश्रेणिनिर्जरा

और उसका कालविशेष दो गाथाओंसे कहते हैं-

प्रयमोपशम सम्यवस्वको कराचिक समय होनेवाले तीन करणरूप परिणामोंके अन्तिम समयमें वर्तमान विशुद्धिसे विशिष्ट मिण्यादृष्टिके आयुको छोड़कर ज्ञानावरण आदि क्योंका जो गुणश्रेणरूप निजराका द्वय्य असंस्थात गुणा है, उससे असंस्य सम्यवृष्टि गुणस्थानकी गुणश्रेणरूप निजराका द्वय्य असंस्थात गुणा है। उससे देशसंयतका गुणश्रेणरूप निजराका द्वय्य असंस्थात गुणा है। उससे सक्छ संयमीके गुणश्रेणिनजराका द्वय्य असंस्थात गुणा है। है। उससे अनन्तानुबन्धीकषायके विसंधीजकका गुणश्रेणिनजराका द्वय्य असंस्थात गुणा है।

१. म[°]मदं नोडल[°]।

स ७ १२ वरणादिकम्माँगळगेळक्कं पसलों दु ज्ञानावरणीयकर्मद्रव्यमिनितक्कु ७ मि

ततः वेशसंवतस्य गुणयोणिनर्यराद्वयं ससंस्थातगुणम् । ततः सक्कसंवतस्य गुणयोणिनर्यराद्वयं ससंस्थातगुणम् । ततः सक्कसंवतस्य गुणयोणिनर्यराद्वयं ससंस्थातगुणम् । ततः स्वान्धेत्वर्षस्य संस्थातगुणम् । ततः स्वान्धेत्वर्षस्य स्वयंत्वर्षस्य गुणयोणिनर्यराद्वयस्यसंस्थातगुणम् । ततः कार्यायेवस्यस्यस्य गुणयोणिनर्यराद्वयससंस्थातगुणम् । ततः तयस्यस्यस्य गुणयोणिनर्यराद्वयससंस्थातगुणम् । ततः तयस्यस्यस्य गुणयोणिनर्यराद्वयसस्य गुणयोणिनर्यराद्वयसस्य गुणयोणिनर्यराद्वयस्य गुणयोणिनर्यराद्वयस्य गुणयोणिनर्यराद्वयस्य गुणयोणिनर्यराद्वयस्य गुणयोणिनर्यराद्वयस्य गुणयोणिनर्यराद्वयस्य स्थानेषु गुणयोणिन्यराद्वयस्य प्रतिस्थायस्य स्थानेषु गुणयोणिनर्यराद्वयस्य प्रतिस्थायस्य प्रतिस्थायस्य स्थानेषु गुणयोणिनर्यराद्वयस्य प्रतिस्थायस्य प्रतिस्यायस्य स्थानेषु गुणयोणिनर्यप्रतिस्य प्रतिस्थायस्य प्रतिस्थायस्य प्रतिस्थायस्य स्थानेषु गुणयोणिनर्यप्रत्यस्य प्रतिस्थायस्य प्रतिस्थायस्य स्थानेष्यस्य स्थानेषु गुणयोणिनर्यप्रत्यस्य प्रतिस्थायस्य प्रतिस्थायस्य स्थानिस्य स्थानिस्य स्थानेष्यस्य स्थानेष्यस्य स्थानिस्य स्थानिस्

उससे दर्शनमोहके स्वय करनेवालेक गुणश्रेणिनिजराका द्रव्य असंख्यात गुणा है। उससे २५ करायोंका उपग्रम करनेवाले अपूर्वकरण आदि तीन गुणस्यानवर्ती जीवोंके गुणश्रेणिनिजराका द्रव्य असंख्यात गुणा है। उससे उपग्रान्तकथाय गुणस्यानवर्ती जीवके गुणश्रेणिनिजराका द्रव्य असंख्यात गुणा है। उससे अपकृष्णिवाले अपूर्वकरण आदि तीन गुणस्यानवर्ती जीवके गुणश्रेणिनिजराका द्रव्य असंख्यात गुणा है। उससे स्रीणकवाय गुणस्यानवर्ती जीवके गुणश्रेणिनिजराका द्रव्य असंख्यात गुणा है। उससे स्राप्त्रचात करनेवाले केवली जिनके ३० गुणश्रेणिनिजराका द्रव्य असंख्यात गुणा है। उससे स्थान स्वार्क स्थानों गुणश्रेणिनिजराका द्रव्य असंख्यात गुणा है। इस प्रकार न्याह स्थानों गुणश्रेणिनिजरा द्रव्यको प्रत्येक स्थानमें असंख्यात गुणा है। इस प्रकार न्याह स्थानों गुणश्रेणिनिजरा द्रव्यको प्रत्येक स्थानमें असंख्यातगुणा-असंख्यातगुणा कहा। अब उस गुणश्रेणि निजरा द्रव्यका प्रसाण कहते हैं। वह इस प्रकार है—अनादि संसारका कारण जो वस्य, उस बन्धको परस्परिक स्थानमें असंख्यातगुणा-असंख्यातगुणा कहा। अब उस जीवके प्रदेशोंमें स्थित है। वह इस प्रकार है—अनादि संसारका कारण जो वस्य, उस बन्धको परस्परिक स्थानमें असंख्या वस्य जानकोणिक समप्रमाण एक जीवके प्रदेशोंमें स्थित स्थानवर्ण अपित मुल्य और उपराणकि स्थानवर्ण अपित स्थानके असिप्रायक्षे

सर्वधातिशक्तियुक्तद्वव्यविभागनिमित्तामणि जिनवृष्टानंतभागहार । स । मिर्वार भागिति सव्य-स ०१२-ख स ०१२-ख स ०१२-ख स ०१२-ख स ०१२-ख प्रातिकेवरुझानावरणीयकर्भक्केकभागमं कोट्टु श्रीवबहुआगमित्रं ७ ख गुणकार ऋणेकरू १ पमको गेप्यु आज्यभागहारानंतमळनपर्वात्तिस्वेशधातिगळण्य मितझानावरणोयं धृतज्ञानावरणोयमबिद्यानावरणोयं प्रात्तानावरणोयमबिद्यानावरणयमं ५ ४ द्वा १२- ० अगामुहार्शवदं भागिति बंदेकभागद्वयमं ५ । ४ जो । प मत्तमसंख्यातलोक-स ०१२- ० अगामुहार्शवदं भागिति बंदेकभागद्वयमं ७ । ४ जो । प स्त्रमसंख्यातलोक-स ०१२- ० अगामुहार्शवदं भगितिस बंदेकभागद्वयमं ७ । ४ अगामुहार्शवदं भगितस्व विभागस्व स्वापनिस्व स्वापनिस्य स्वापनिस्व स्वापनिस्य स्वापनिस्व स्वापनिस्य स्वापनिस्य स्वापनिस्व स्वापनिस्व स्वापनिस्य स्वापनिस्व स्वापनिस्व स्वापनिस्य स्वापनि

स । ११-१ स । ११-१ स । ११-। स भक्ते हमाग ७। स सर्वपातिके वल्जानावरणस्य दस्या धेषबहुभागे ७। स गुणकारे क्राजेक स्वापातिके वल्जानावरणस्य दस्या धेषबहुभागे ७। स गुणकारे क्राजेक स्वपन्न माजेक स्वपन्न स्वप

चतुर्भिर्भस्त्वा दत्ते मितिज्ञातावरणस्यैतावत् ७ । ४ । इदमपकर्षणभागहारेण भक्त्वा बहुभागमिदं — १०

स a। १२-व सa। १२-।१ अ। १२ तर्वव तिष्ठतीति मस्त्रा सेपैकमागमितं ७।४ व पत्यासंस्थातेन अस्त्रा बहुमाग-

कुछ कम डेढ़. गुणहानि आयामसे समयप्रबद्धको गुणा करनेपर जो प्रमाण होता है, डतना है। इसमें आयुक्तमंका भी थोड़ा-सा द्रव्य है। इसिल्ए उसमें कुछ कम करनेपर शेष सब द्रव्य सात कमोंका है। इसिल्ए उस द्रव्य में सातका भाग देनेपर एक भाग प्रमाण झानावरण कमंका द्रव्य होता है। इसिल्ए उस द्रव्य में सातका भाग देनेपर एक भाग प्रमाण करनेके लिए जिन १५ भगवान्के द्वारा देखे गये अनन्तका भाग देनेपर एक भाग प्रमाण तो सर्वधाती केवलझाना-वरणका द्रव्य है। अवशेष बहुभाग प्रमाण मित्रानावरण आदि देश घित प्रकृतियोका द्रव्य है। इस देशवाति द्रव्यको मित, श्रुत, अविध और मतःपर्ययझानावरणक्र द्वार देशवाति प्रकृतियोमें विभाग करनेके लिए चारसे भाग देनेपर एक भागप्रमाण मित्रझानावरणका द्वय होता है। इस मित्रझानावरण द्वयमें अपकर्षण भागहारका भाग देकर बहुभाग तो २० वैसे ही स्वित रहता है ऐसा जानकर एक भागका प्रहण किया।

विशेषार्थ—यहाँ मिविक्कानावरणके द्रव्यको उदाहरणके रूपमें खिया है इसिछए केवल उसीके द्रव्यका प्रहण किया है। इसी प्रकार अन्य प्रकृतियोंका भी जानना। तथा जैसे अन्नकी राशिमें-से चार भाग करके किसी कार्यके खिए एक भाग प्रहण करके शेष बहुभाग बैसे ही रख देते हैं वैसे ही मिविक्कानावरणके द्रव्यमें अपकर्षण भागहारका भाग देकर एक भागको २५ अन्य रूप पिरामानेके लिए प्रहण किया और शेष बहुभाग दृश्य जैसे पहले अपनी स्थितक समाध्य सम्बन्धी निषेकोंमें स्थित या बैसे ही रहा। विवक्षित भागहारका भाग देनेपर एक

पुनरसंख्यातजोकेन मक्त्या बहुभागीमदं ७।४।उ।प ≌ a गुणश्रेष्यायामे देवीमध्येकत्र संस्थापयेत्। a स a। १२—१

सैर्पेकमार्गामदं७। ४ । उ । प ≡ a उदयावत्या दीयते इत्युदयावत्या भक्ते मध्यचनमागच्छति a स a । १२ –

७ । ४।उप ≡ a। ४। पुनः रूपन्यूनावत्यर्थेनानेन निषेक्भागहारेण सक्ते प्रचयो सर्वति a

साठा र≺- _____ ७।४।उप ≣ ठ।४।१६ ४ अर्थ दोगुणहान्या गुव्यितः उदयाविक्रयमनिषेकः छ

साव। १२-। १६। $_{---}$ - स्यात् ७। ४। उत्ताव = व। ४। १६-४ अत्रैकचये अपनीते उदयाविलिङ्कितीयनिषेकः स्यात्

भागके बिना शेष सब भागको बहुआग कहते हैं। सो अपकर्षण भागहारका भाग देकर बहुभागको बैसे ही रखकर एक भागको ब्रहण कर उसे किस-किस तरह परिणमाया, यह आगे कहते हैं।

उस एक भागकी पत्यके असंस्थातवें भागसे भाग देकर बहुभागको तो उत्परकी स्थितिमें देना है इसलिए एक जगह स्थापित करके अप एक भागमें असंस्थात लोकका भाग देकर उसका बहुभाग तो गुणभीणआयाममें देना है सो एक जगह स्थापित करके अप एक भागको उद्यावलोंमें दिया जाता है। उदयावलोंमें दिया हुआ हुव्य बर्तमान समयसे लेकर

पर्धातमो वो द चयमं कळेपूत्तं पोगल रूपोनावळिमात्रवयंगळं उदयावलिप्रवमनिषेकदोळ

स व १२-१६-४ कळेपुत्तिरत्तच्चरमनिषेकप्रमाणमन्कु १।४ औष ≅०।४।१६+४ मिल्लि मेलण गुण-

श्रीणिनिरुर्जराद्रव्यमसंस्थातलोकबहुभागमं १।४ जो।प = व सम्यक्त्वोत्पत्तिय गुणश्रोण्या-

यानमंत्रमुंहर्त्तमात्रसमयंगळोळ प्रतिसमयमसंख्यातगुणितकमॉदवं निवेकरचने माउत्पडगुमदं तेने-गुणश्रीणप्रथमसमयदोळ यावतावत्त्रमाणमो दु १ हितीयसमयदोळवं नोडलसंस्थातगुणित-शलाकेगळ ४ नार्टिकंतसंख्यातगुणशलाकाकमर्वि गुणश्रेणिचरमसमयदोळतद्योग्यासंख्यातगुण-शलाकगळक्क मवनक संबृष्टि ६४ मो प्रयमादिसमयशलाकगळल्लमं कडिवोडे संबृष्टि ८९।

७।४।उ।प 至 व ४ १६-४ एवमुदयावलिबरमनिवेक्तपर्यन्तमेकैक वये अपनीते रूपोनावलिमात्रवयेष

जदयावलि प्रथमनिये केष अपनीतंप तच्वरमनिये कप्रमाण भवति ७।४। उ।प च व।४।१६-४

इत. परं गुणश्रोणिनिजंराद्रव्यमसंस्थातलोक्षबद्धमागमार्त्रं ७।४।उ।प ⊞ a सम्यक्त्वोस्पत्ति • १०

गुणश्रेष्यायामान्तर्मृहर्तमात्रसमयेषु प्रतिसमयमसंख्यातगृणितक्रमेण निषेकरचना क्रियते तद्यवा-गुणश्रेष्यायाम-प्रयमसमये यावद् द्रव्यं निक्षिप्यते तत्त्रमाणं शलाका एका १, द्वितीयसमये ततोऽसंस्यातगुणितशलाकाश्चतस्रः ४। एउमसंख्यातगणितशलाकाक्रमेण गुणश्रीणवरमसमये तद्योग्यासंख्यातगणितशलाकाः स्यः, तत्संदृष्टि, ६४।

एक आवली प्रभाण कालमें पहले जो आवलीके निषंक थे उनके साथ अपना फल देकर खिर जाता है। सो आवरुंकि प्रथम आदि समयमें कितना-कितना द्रव्य उदयमें आता है यह आगे १५ कहते हैं-एक समय सम्बन्धी जितना द्रव्यका प्रमाण होता है उसका नाम निपेक है। खदयावलीमें दिये गये दृश्यको खदयावली कालके समयोंके प्रमाणसे भाग देनेपर मध्यके समय सम्बन्धी द्रव्यरूप मध्य धनका प्रमाण आता है। उसको एक कम आबलीके आचे प्रमाणसे हीन निषक भागहार अर्थात् गुणहानि आयामके प्रमाणसे दना जो दो गणहानिका प्रमाण-उससे भाग देनेपर एक चयका प्रमाण होता है। इस चयको दो गुणहानिसे गुणा करनेपर उदयावलीके प्रथम समब सम्बन्धी प्रथम निषेकका प्रमाण आता है। उसमें एक चय घटानेपर उदयावलीके द्वितीय समय सम्बन्धी द्वितीय निषंकका प्रमाण आता है। इसी तरह क्रमसे उदयावलीके अन्तिम निषेक पर्यन्त एक-एक चय घटानेपर एक कम आवली प्रमाण चय उदयावळीके प्रथम निषेकमें-से कम होनेपर उदयावळीके अन्तिम निषेकका प्रमाण होता है।

"प्रक्षेपयोगोद्भृतमिर्यापडः प्रक्षेपकाचा गुगको अवेत्सः" एंबी न्यार्थीदवं प्रक्षेपशलाकायोग-

स∂१र्रङ्कर

राशियदं ८५। मिर्आपडराशियं भागिति १।४ओ प ≡ a।८५ वी राशिप्रक्षेपकंगळगे a

गुणकमक्कुमें दु तंतनम् प्रमाणक्के संबृष्टिगळप्य गुणकारंगळी दु नाल्कु पविनारस्वतः नाल्कुगीळ

सुव १२ ≡ a १

स ३ १२ ≡ ३ १ गुणियिसिदोडे प्रथमनिषेक ७ । ४ वो प ≡ ३ । ८५ मिदं नोडल द्वितीयनिषेकमसंख्यातगुणं —

सa१२≡a४

५ ७ । ४ । ओ प≡a ८५ इंतसंख्यातगृणितक्रमॉददं नडदु गुणश्रेणिचरमनिषेकसव्योंत्कृष्टमिदु

, _ o__ सa१२ ≅ a६४

स ०१२ च ०६४ स ०१२ – प ७ । ४ ओ प् ≅ ०८५ इल्लि मेलुपरितनस्वितिद्रव्यमिदु ७ । ४ । ओ । प ० इर्बनानागुणहानि-

एताः प्रथमादिसमयसर्वशास्त्राकाकाभिर्मिलितास्त्रवा संदृष्टिः ८५ । अनेन शलाकायोगेन मिश्रपिण्डराधि भक्त्वा

3 8

∄а1 8₹−1≡а1¥

चतुर्भिर्गुणिते द्वितीयनियेकः ७।४।उ।य। ≅ ०।८५ पोडसभिर्गुणिते तृतीयनियेकः

491 \$5- ≡ 91 \$€ 491 \$5-1 ≡ 91 \$A

१० ७।४। छ।प। ≅ ७।८५ चतुषष्ट्या गुणिते चरमनिषेकः ७।४। छप। ≅ ७।८५ एवम-

विशेषार्थ—उक कथनको अंकसंदृष्टिसे स्पष्ट करते हैं—जैसे उदयावलीमें दिये हुए द्रव्यका प्रमाण दो सी, गच्छ आनवीका प्रमाण आठ। एक-एक गुणहानिमें जो निषंकोंका प्रमाण सो गुणहानि आयाम। उसका प्रमाण आठ, उसको दूना करने पर दो गुणहानिका प्रमाण सो गुणहानि आयाम। उसका प्रमाण गच्छ आठका भाग हेनेपर पचीस १५ आये सो सम्यचनका प्रमाण हुआ। इसको एक कम आवलीका आया साढ़े तीन, उसे निषंकहार सोलहमें घटानेपर साढ़े बारह रहे, उससे भाग देनेपर दो आये। वही चयका प्रमाण जानना। इसको दो गुणहानि सोलहमें गुणा करनेपर बत्तीस आये, यही प्रमम निषंकका प्रमाण है। इसमें एक-एक चय चटानेपर डितीय आदि निषकोंका तीस आदि प्रमाण होता है। इस तरह एक कम आवली प्रमाण चयके हुए चीटह. उन्हें प्रथम निषंक

गळ प्रयमप्रयमनिवेकंगळोळाडाँड्रकम्मागि मुंबे त्रिकोणरचनाविशेषमं माळपिल्छ पेळवेमिल्छि प्रयोजनिम्लिल्प्युवीर गुणभेगिनिवर्जराङ्गव्यं पेळल्यट्डुबु । आवकावि येत् स्थानंगळुमसंस्थात-गणितकममाव प्रकारमं ते बोडे —

गुणश्रीणानिजैराह्वधानिमित्तमागि पुगुवपक्षंणभागहारगळ्यो विश्वहिनिबंधनस्यमंटप्युर्वारवं तत्तिह्विद्धध्वनुगुणमागियपक्षंणभागहारगळसंस्थातगुणहोनंगळाणि पुगळसंस्थातगुणतक्रमसिद्धि-यम्कुमप्युर्वारवं गृणश्रेस्थातगुणतक्रमसिद्धि-यम्कुमप्युर्वारवं गृणश्रेस्थायमामकालंगळ्यं मत्ते तहिपरीतंगळवं ते दोहे समुद्रधातिननं मोक्छाणि विश्वहिमस्यादृष्टिगुणश्रेस्थायामकालयस्यं संस्थातगुणगळक्रमिद्धं अप्युत्त । समुद्रधातिननगुण-अध्यायमकालमंत्रमुर्वार्म २ १ नोडक् स्वस्थानिजनगुण-अध्यायमकालमंत्रप्रस्थातगुणनिक्षमान्त्रम्यानिजनगुण-अध्यायमकालमंत्रप्रस्थातगुणनिक्षमान्त्रम्यान्त्रम्यानिजनगुणनिक्षमान्त्रम्यस्यानिजनगुणनिक्षमान्त्रम्यस्य अल्लान्ति जान्यस्यायम्बन्धस्यस्यार्वारम्यस्यानिजन्त्रम्यस्यानिजन्त्रम्यस्य

स । १२-। पा संवातनृषितक्रमेण गुणश्रीणाळ्यं दर्सभवति । इतोऽसे उपरितनस्वितऽव्यमिदं ७ । ४ । उ । प

नानागुणहानिषु प्रवमप्रध्यनियं केषु व्यविष्क्रमेण वये त्रिकोणरचनाविष्ठेयः करिष्यते, वय प्रयोजनाभावाज कृतः । तत्तर्गुणश्रीणिनवर्षात्रव्यं आवकादिरकायानेव्यवस्थातिष्ठाणेल कयं वातं ? हित वेत् तीर्नामप्रशिक्षप्र-कर्यणभागहाराणां विद्युद्धिनिवश्यनत्त्रेन असंस्थात्गुणहोन्दरावस्थात्तृष्णितकमप्रसिद्धेः । पुणयेश्वामामकालः पृत्रवर्द्धिररीतः । तथ्या—चमृद्वातिवनमादि कृत्वा विद्युद्धिमध्यादृष्टिगुक्येष्यायामकालय्यंनं संख्यात्गुणाः क्रमेण भवन्ति । समुद्रवातिवनपृत्रवर्षेष्यायामकालाश्रन्यकुर्तिः २ कृत्वाः स्वस्थानिवसगुक्येथायामकालः १,६

२२ में घटाने पर शेष अठारह अन्तिम निषेकका प्रमाण होता है। इन सब २२, २०, २८, २६, २४, २२, २०, १८ को जोड़नेपर दो सौ सर्वद्रव्यका प्रमाण होता है। इसी तरह अर्थसंदृष्टिसे भी पूर्वोक्त यवार्थ स्वरूपको जानना।

गुणश्रणी निर्कराका द्रव्य असंख्यात लोक बहु भाग मात्र है। सो सम्यक्सवक्षी उत्पत्ति-के समय होनेबाले करणोंके काल सम्बन्धी गुणश्रेणी आयाम अन्तसुंहर्गेक समयोंमें प्रति समय असंख्यात गुणित क्रमसे निषेक रचना की जाती है। जो इस प्रकार है—उस गुणश्रेणी आयामके प्रथम समयमें जितना द्रव्य दिया उसका प्रभाण एक राजका है। दूसरे समयमें उससे असंख्यात गुणी प्रलाका ४ है। इस तरह असंख्यात गुणित रालाकाके कमसे गुणश्रेणी-के अनितम समयमें उसके योग्य असंख्यात गुणित रालाका होती हैं। उनकी संदृष्टि ६५ है। इनमें प्रथम आदि समय सम्बन्धी सब शलाकाओंको मिलानेपर उसकी संदृष्टि ८५ है।

विशेषार्थ—इस कथनको अंकसंदृष्टिसे स्पष्ट करते हैं—जैसे गुणश्रेणोमें दिये हुए रूद्धियका प्रमाण छह सी अस्सी है। गुणश्रेणी आवामका प्रमाण चार, असंस्थातका प्रमाण चार। प्रथम समय सम्बन्धी द्रथकी प्रशास का दूसरे समय सम्बन्धी द्रथकी प्रशास का उससे असंस्थात गुणी श्रश्तका रूद्धि समय सम्बन्धी उससे असंस्थात गुणी श्रश्तका रूद्धि स्वीये समय सम्बन्धी उससे असंस्थात गुणी श्रश्तका को है। ३० इससे असंस्थात कुण स्थास को विश्व रूप्धि होता है। ३० इससे सबके द्रथ्य छह सी अस्सीमें माग देनेपर आठ आते हैं। इस आठको अपनी-अपनी श्रश्तकास गुणा करें। आठको एकसे गुणा करनेपर प्रथम समय सम्बन्धी निपंकका प्रमाण

रै. म[°]पत्तुंशि आरेष ≅ a ८५ स्था।

पर्यवसानबोळ् बहुवारं संस्थातपुष्तिसमाबोडं विश्वद्धसिण्यावृष्टिगुणश्रीण-आधामकाल-मंता-मृहू सेमात्रमेयक्कुम्बर्वा (विश्वकागयेकं बोडं जधन्यांतम्मृहूतं मार्वाल्यसाणं २ सब्बंतः स्तीकं मेले समयोत्तराविलाळेल्लं मध्यमांतम्मृहूतं गळागुत्तं योगि समयोत्तमृहूतं कके उच्छ्वासाळ् २ ७ ७ २ बाल्वियो चुक्तावेतं संस्थातानिमेषंगळो हु निमेचकं संस्थाताविलाळ् २ १ इंतागृत् रे ५ विरक्ष वरसांतममृहूतं संस्थाताविल्यक्कुं २ १ १ मादियते सुद्धे विद्वहित करसाज्य ठाण्यां

कळेंदु २ १ १ वृद्धियवं भागिसुबुदु वृद्धियो वे समयप्रमाणमप्युवरिवं भागिसि वंवं लब्बमनितेयक्कुं

संस्थातपुणः । एवं प्रश्नावानुष्यां गरुव्यं । पर्यवसाने बहुवारं संस्थातपुणितत्वेऽि विशुद्धीमध्यादृष्टिगुण-श्रेण्यायामकालोऽन्युर्मृहृतमात्र एव नाधिकः । कुटः ? जवन्योऽन्युर्मृहृतंः आविलग्रमाणः सर्वेदः स्दोकः , १० उपरिसमयोत्तरावित्रभृतयः सर्वेऽिय मध्यमान्युमृहृतीं भूत्वा चरमस्य समयोनमृहृतस्योच्छ्वासाः १७७३। एकोण्ड्यासस्य संस्थातावस्यः २ १ तदा चरमान्युमृहृतंस्य संस्थातावस्योऽमुः २ १ १ बाविलमान्नान्तुर्मृहृतंस्य

बात्यवमाणमेककथं संत्याय २ ३, वरमान्तर्यूहृतिकिशृंगकारस्योपर्यपनीय २ ३ व वृद्धधा एकसमयेन आठ ८ होता है। वारसे गुणा करनेपर द्वितीय समय सम्बन्धी नियेकका प्रमाण वत्तीस २६ होता है। सोलहसे गुणा करनेपर तीवरे समय सम्बन्धी नियेकका प्रमाण एक सौ अट्टाईस १५ १२८ होता है। वौसठसे गुणा करनेपर अन्तिम समय सम्बन्धी नियेकका प्रमाण पाँच सौ बारह ५१२ होता है। इस तरह सच समयोंमें ८,३२,१२८,५१२ सब सिल्डप को करण हैं उनके गणनेणी आयाममें बराहरण वैकर कथन किया इसी तरह अन्यत्र भी जानना।

पुस्तसे आगे जो जगर को स्थितिमें दिया द्रव्य है वह विवक्षित मितज्ञानावरणको
र॰ स्थितिके जो पहले निषेक ये उनमें क्रमसे देना चाहिए। उन निषेकोंके पूर्व द्रव्यमें इसको भी
क्रमसे मिला देना चाहिए। सो नाना गुणहानिमें पहले-पहले निषेकमें आधा-आधा देना,
वया द्वितीयादि निषेकोंमें क्रमसे एक-एक चय हीन देना। इसमें त्रिकोण रचना होती है
उसका विशेष करम आगे करेंगे। यहाँ प्रयोजन नहीं होने से नहीं किया।

प्रका—पहले कहा था कि वह गुणश्रेणी निर्जराद्रव्य श्रावक आदि दस स्थानों में २५ असंख्यात गुणा-असंख्यात गुणा होता है ? सो कैसे होता है ?

समाधान—वस गुणअंजी द्रव्य कानेमें कारणभूत जो अपकर्षण भागहार है उत्तरोत्तर अधिक विशुद्धि होनेसे उस भागहारमें असंस्थात गुणा हीनपना है। इमलिए उस गुणअंजी-द्रव्यके कमसे आसंस्थात गुणापना सिद्ध है। अर्थोन शावकादि दस स्थानों में विशुद्धता अधिक अधिक है। इससे जो पूर्वस्थानमें अपकर्षण भागहारका प्रमाण या उसके असंस्थातवें भाग के अपकर्षण भागहारका प्रमाण या उसके असंस्थातवें भाग के अपकर्षण भागहारका प्रमाण आगेके स्थानमें होता है। सो जितना भागहार कम होता जाता है उतना ही लब्बराशिका प्रमाण आगेके स्थानमें होता है। इससे गुणअंजिका द्रव्य जो लब्धराशिक्ष है वह भी कमसे असंस्थात गुणा होता है। इस्ते गुणअंजी आयामका काल उससे विपरीत है, अर्थोन समुद्धात गुण होता है। इस्ते वशुद्धानध्यादृष्टि पर्यन्त गुणअंजी आयामका काल कमसे संस्थात गुणा हो। वह इस प्रकार है—समुद्धात १९०० के विश्वतिका गुणअंजी आयामकाल अन्तर्भुद्ध है। उनसे स्वस्थान के विलिजनका

19 . . .

् ६ क्वसंजुबै ठाणा त्रो दुरूपं कुडुत्तिरलु १ स्वानविकल्पंगळवकुमदरिदमंतर्गहून्तंगळ संस्थातमागुत्तः संस्थाताबल्धिमाणंगळवकुमण्युवरिदं ॥

अनंतरमितु कमैगळगं जीवंगळां गुणस्यानाश्चितमप्य स्वरूपमं तत्तरकमिनिर्जराकालप्रमाण-मुमं पेळ्डु निरुजीर्णकर्मरप्य निद्वपरमेष्टिगळ स्वरूपमं मतांतरविप्रतिपत्तिनिराकरणपूर्वकं निरूपिसत्वेडि मंदणगाषाद्वयमं पेळवष ।

> अद्वविहकस्मवियला सीदीभृदा णिरंजणा णिच्चा । अद्रगणा किदकिच्चा लोयग्गणिवासिणो सिद्धा ॥६८॥

ब्रह्मचित्रकर्मेविकलाः श्रोतोभूता निरंबना निर्देशः । ब्रह्मुणाः कृतकृत्याः कोकाप्र-निवासिनः निद्धाः ॥ केश्लभुक्तगुणस्थानवस्तिगळे जावंगळोळवे बुदिस्छ । मत्तं सिद्धास्त्र

भवत्वा २ ३ ३ एक हो युने २ १ ३ जन्मान्तर्नुहर्नविकत्वाना संस्थाताविष्ठमाणस्यात् ॥ ६७ ॥ १० १

अयैवं सक्तमंत्रीयाना गुणस्यानाश्चितस्वरूपं तत्तत्कर्मनिजैराद्रश्यकालायामप्रमाणं च प्ररूप निर्शीर्गकर्मसिद्ध-परमेष्ठिना स्वरूपं मतान्तरविप्रतिपत्तिनराकरणपूर्वकं गायाद्वयेनाद्ध-

न केवलं उक्तगुणस्यानवर्तिन एव जीवाः सन्ति सिद्धाः अपि-स्वात्मोपलव्धिलक्षणसिद्धिसंपन्नमुक्तजीवा

गुणा के जा जा चाहिण । इस तरह अन्त तक अनेक बार संस्थात् जानुपूर्वीसे संस्थात गुणा-संस्थात गुणा के जाना चाहिण । इस तरह अन्त तक अनेक बार संस्थात्गुणा-संस्थात्गुणा होनेपर भी १५ विग्रद्ध मिध्यादृष्टिक गुणाशेणी आवामका काल अन्तमृहृतं मात्र ही है. अधिक नहीं है। क्योंकि जयन्य अन्तमृहृतं आविल्यमाण है वह सबसे छोटा है। इससे उत्पर एक समय्य अधिक आविलसे केकर सब मध्यम अन्तमृहृतं एक समय कम मुहृत प्रमाण है। एक मुहृतं में तीन हजार सात सौ तिहत्तर २००३ उच्छ्वास होते हैं। तथा एक उच्छ्वासमें संस्थात आवली होती हैं। अतः दो बार संस्थान गुणित आविल प्रमाण वक्कृष्ट अन्तमृहृतं है। 'आही अन्ते २० सुद्धं वह्विहिदं हे क्यां जुदे ठाणा' इस सुत्रके अनुसार आविलमात्र जपन्य अन्तमृहृतंको हो बार संस्थात गुणित आवाल प्रमाण उक्कृष्ट अन्तमृहृतं विष्टा विभाग एक समयसे मात्रा देनर तो प्रमाण डावलि प्रमाण उक्कृष्ट अन्तमृहृतं विष्टा विन्तमृहृतं के से व्हा वोहनेपर जो प्रमाण आवे वतने ही अन्तमृहृतंको हो होते हैं जो संस्थात आविल प्रमाण हैं ॥६५॥

इस प्रकार कर्मसहित जीवोंके गुणस्थानोंके आध्यसे होनेवाळे स्वरूपका और उस २५ उस कमेकी निजेताके द्रव्य तथा कालके आयामका प्रमाण कहकर अब सब कर्मोंको निजीण कर देनेवाळे सिद्ध परमेष्ठीके स्वरूपको अन्य मर्तोके विवादका निराकरण करते हुए करने हैं—

1 ह— केवल एक गणस्थानवर्ती ही जीव नहीं हैं किन्तु सिद्ध भी हैं अर्थानु स्वारमाकी

१. म संस्थातंगलागृत्तिरलु सं.।

संति सिद्धरुमोळरु सिद्धिरे बुदु स्वास्मोपलिब्यवर्ङ्गमवीरदं सिद्धिरस्त्येवामिति सिद्धाः एवितु प्राप्तानंतज्ञानाविस्वरूपरे बुदस्य ।

मस्त्यवर्धके तप्परे दोडे अव्हविचकर्मविकलाः अंते बुदेने बुदे बोडे अनेकप्रकारोत्तरप्रकृति-गविभतंगळप्प ज्ञानावरणाविमूलप्रकृतिकर्मगळे टू में टू गुणंगळ्ये प्रतिपक्षंगळवेंतेने इल्लियुपयोगि-७ गायासबद्वयं।

> मोहो खायियसम्मं केवळणाणं च केवळाळोयं। हर्णाद हु बावरणहुगं बणंतिविरयं हर्णोद विग्धं तु ॥ सुहुमं च णामकम्मं हर्णोद आऊ हर्णोद अवगहणं। अगरुगलहुगं गोदं अञ्बादाहं हर्णोद वेपणियं॥

एरिंतरटिविधानित्यक्षकर्मप्रकार्योद्ध निष्यतिषद्भगागितोळगे बेळगुतिषं सिद्धमुक्तरेंबुदर्यः। अवेरिदं संसारिकीवस्के दृष्पढं मुक्तियिरुके ब यानिकमतम्, सर्ववद्या कर्ममलेर्गीळवसस्पृट्यविदं सद्या मुक्तने सरेवेदवरने एरिंदुत् पेळा सद्याशिवनतमुनपास्तमास्य ॥

मत्तं तरवरवर्गळे बोर्ड शीतोभूताः अतं बुँदमेन बुदं बोर्ड सहस्रशारोरागंतुकमानसादि-बिबिधसांसारिकटुः खबेदनापरितापपरिक्षर्यादवं सुनिवंतं रेंबुदत्यं । इबर्रिदं मुक्तियोळात्मेणे १५ सखाभावबे वित् पेळव सांस्थमतमपाकृतमाप्त् ॥

अपि सन्ति । ते कथंभूताः ? अष्टविधकर्मविकला अनेकप्रकारोत्तरप्रकृतिगर्भाणा ज्ञानावरणाद्यष्टविधमूलप्रकृति-कर्मणां —

हत्यष्टगुणप्रतिपक्षाणां प्रवायेण विकलाः निष्पतिपक्षा मुक्ता हत्यपः । अनेन संसारिजीवस्य मृक्ति-निस्तिति यात्रिकमतं, सर्वेदा कर्ममनेरस्पृष्टलेन सदा मुक्त एव सर्वेदेवर इति स्वाधिवसतं च क्यास्तं। पुनः र• कंपनुताः ? शीतीनुताः सङ्क्यारीयान्युक्तमानसादिविवयसायारिक्दुःखवेदनायरितायपरिसयेण सुनिर्मृता हत्यपः । अनेन मुक्तौ सारमनः मुख्याभावं वदन् गांक्यमतव्याकृतं। पुनः कर्षमृताः ? निरंजनाः—क्षिमनवासव-क्यकर्ममन्त्रस्याख्यतिनिष्कान्ताः द्रस्यः । अनेन मुक्तारमनः पुनः कर्षाध्वतसंसर्गेण संसारिप्रस्तिति वदन् वपल्यिक्षप सिद्धिसे सम्पन्न मुक्त जीव भी हैं। वे अनेक प्रकारकी उत्तर प्रकृतियोंको गर्भमं लिये क्षानावरण आदि आठ मूल प्रकृतियोंका, जो आठ गुणोंकी विरोधी है क्षय हो जानेसे २५ कर्ससे रहित हैं। कहा है—

भोहनीय कर्म आयिक सम्पन्धको पातवा है। ज्ञानावरण केवलज्ञानको और दर्शनावरण केवलदर्शनको पातवा है। अन्तराय कर्म अनन्तवीयको पातवा है। नामकर्म सुरभाव गुणको पातवा है। आयुक्तमं अवगाहन गुणको घातवा है। गोत्रकर्म अगुरु-लपुदन गुणको घातवा है। वेदनीय अन्यावाध गुणको पातवा है।

इससे 'संसारी जीवकी मुक्ति नहीं है' ऐसा माननेवाला याक्किकमत तथा 'सदा कर्ममलसे अलूता होनेसे सदा मुक्त हो ईश्वर है' यह सदाशिववादियोंका मत अपास्त किया। वे सिद्ध शीतीमूत हैं अर्थान्त जन्ममरणकर सहज दुःख, रोगादिक्त शारिक दुःख, सर्प आदिसे होनेवाल जागनुक दुःख, आकुलतारूप मानसिक दुःख इत्यादि अनेक सांसारिक दुःखाँकी वेदनाके सन्तापका सम्पूर्ण रूपसे विनाश होनेसे सुखरवरूप हैं। इससे

३५ १. म विदरि।

मसवर्गेजेंतपरे बोडे निरंतनाः अते बुदेने बुदे बोडे अभिनवास्त्रवस्पमप्य कर्ममरुस्पाजन-वर्ताणवं निष्कांतरे बुदर्थमिवरियं मुक्तासम्ग युनः कम्मांजनसंसम्मीवर्वं संसारमृटीवतु पेळव मस्करीवर्शनं प्रत्यास्थातमाप्त् ॥

मत्तमवर्गाळे तप्पर बोर्ड निश्वाः अंतबुदेने बुदं बोर्ड एक्छानु प्रतिसमयविवर्गिगळप्पर्य-पर्ध्यापंगीळवं परिणतरप्प सिद्धकः उत्पादव्यपंगळं तम्मोळमाळवरागियुं विशुद्धवेतस्यसामान्य-रूपद्रध्याकाराग्ययमाहास्म्यदर्गाणवं सर्व्यकालसुं प्रोध्यमनवर्णविक्षिप्पंवगण्य निर्मतेयं विद्यवर-रूपद्रध्याभिवर्गात्वं प्रतिकाणं विद्याराकण्यप्यवित्यवर्षायंगळे एकसंतानवर्त्तिगळपरमार्थगळाणि नित्यं द्रध्यमितर्गितं पेळव बोद्यप्रयवस्य प्रतिस्थवसम्यः।

मत्तमेंतप्रदर्गाळे बोडे अष्टगुणाः कायिकसम्यक्त्वज्ञानवद्यन्तविध्यावगाहाऽगुरुरुपु-करव अभ्याबाबस्वसे बे ट्रंगुणंगळाळ्कृडिवच मिडुएरुक्षणमदित्वं तवनुसारिगळप्यनंतानंतगुणंगळ- १० वरोळेयंतस्भीवमक्कुमे बुदर्खमिर्दार्स्य ज्ञानादिगुणंगळत्यंतीच्छित्तियासमे मुक्ति ये दिनु पेळव

नैयायिकवैशेविकाभित्रायं प्रत्युक्तमाय्तु ।।

मत्तमवागळे तप्परे देखे इतकृत्याः इतं निष्ठापितं इत्यं सकलकर्मांक्षयताः शाणानुशाना-विकं येत्ते इतकृत्याः एवितु पेळ्डुवरिवमोडवरं सवा मुक्तनादोडं जगन्निर्मापणदोळु कृतावर-त्यविवमकृतकृत्यने यक्कमे वित पेळ्वेदवरसृष्टियावाकतम् निराकृतमाय्त ॥

मुक्तिमें आत्माक मुखका अभाव कहनेवाले सांत्यसतका निराकरण किया। वे सिद्ध निरंजन हैं अयीत नवीन आख्नवरूप कर्ममल रूप अंजनसे रहित हैं। इससे मुक्तासा पुनः कर्ममल रूप संसग्तेस संवारमें लीट आते हैं ऐसा माननेवाला मक्करी मत खणिवत किया। वे सिद्ध नित्य हैं अर्थात् यदापि प्रतिसमय होनेवाली अर्थपयीयरूप परिणमन करनेवाले सिद्ध अपनेमें स्वारमें प्रतिसमय होनेवाली अर्थपयीयरूप परिणमन करनेवाले सिद्ध अपनेमें स्वाद्याल हैं फिर भी विशुद्ध चैतन्य सामान्यरूप इत्याकारके अन्वयके माहात्म्यसे सदा अविनाशी होनेसे वे नित्यताको नहीं लोड़ते हैं। इससे प्रतिशाण विनश्यर एकसन्तान-वर्षी चित्रक्षण ही परमार्थ सत् है नित्य इत्य नहीं है ऐसा कहनेवाले बीद्ध निराकृत किये। तथा वे सिद्ध क्षायिक सम्यवस्य, ज्ञान, दश्नेन, वीये, सिन्य, अवनात, अगुरुल्युक, अव्या-वावान माक्क आठ गुणोंक महित हैं। ये गुण तो चरन्यल हैं इससे उनमें वरनुसारी अनन्तानन्त गुणोंका अन्वर्यां होता है। इससे ज्ञानादि विशेष गुणोंका अत्यन्त नाश हो

१. सद्रव्य[°]।

मत्तमवर्गळं तप्परं बोर्ड लोकापनिवासिनः लोक्यंते जोवावयः पवार्थाः अस्तिनिति लोकः एंबितप्प लोकत्रयसिनवेद्याप्रबोळतनुवातशीतदोळ निवासिगळ स्वस्तुगळ एसलानुं कस्मेलय-सेत्रवर्गाणवं मेराणि कसेलयानंतरमंतप्प गमनस्वाबाध्यस्ताणवर्माळव्दुवरंतिय्वदोडं लोका-प्रवर्ताणवसूर्ण्वसममसहकारि धम्मासिकायाभावदत्ताणवर्माल्यसे मेराणिसत्वरस्लव इंतो लोकाय-५ निवासिक्यमे युक्तमवर्गकं बोर्डड्याया लोकालोकिविमागाभावं असंगिसुगुमिवरिदमारांगे ऊर्ण्य-गमनस्वाभाव्यवस्ताणवं मुक्तावस्य योळिल्यु विश्वमाभावविव मेळे मेळे योगने वि वेळव मंडलिमतं प्रस्पस्तामायः ।

> सदिसव संखो मक्किड बुद्धो णह्याह्यो य वैसेसी। ईसर-मंडलिटंसणविद्सणहुं क्यं एटं ॥६९॥

सवाधिवसांस्यमस्करोबुद्धनेयायिकवैञ्चेषिकेश्वरमङ्गिवङ्गनिबद्वणार्थं कृतमेतिद्वञ्चेषणं ॥
 श्रीणायासुत्रविदं पृथ्वीक्तविञ्जेषणगञ्जपदाहरणोल्ळेखनं तोरत्यटट्ट ।

सवाजिवः सवाज्ञम्मां सांख्यो मुक्तं सुखोजिहातम् । मस्करी किल मुक्तानां मन्यते पुनरागितम् ॥ क्षणिकं निर्मुणं चैव बुढो यौगड्य मन्यते । कृतदृत्यं त्यमीजानो संडलो चोध्वंगामिनम् ॥ एदित् ॥

निवासिन: स्वास्तव: । यदापि कर्मक्षवसीवादुर्ग्येव कर्मक्षयानन्वरं तथायमनस्वायाम्यात् ते गण्डन्ति तथापि क्षेत्रप्रात उप्यम्मनतहस्वारियमास्त्रिकायामात्रामन तदुर्वार हतीयं क्षोकाग्रनिवासिस्वयेव युक्तं तथा, अन्यया कोकाकोकियमानामावः प्रमञ्जते । अनेन प्रात्मतः उप्यम्मनस्वायामात् मृनवायस्वायां वयावदियामान्यामात्रात् उपयोगीर मानामिति वर्षनाण्डनिकामंत्र प्रस्तवा ।१८।।

सदाशिवसास्यमस्करिबुद्धनैयायिकवैशेषिकेश्वरमण्डलिदर्शनिबद्वणार्थं कृतमेतिदृशेषणं ।

इत्याचार्य नेमिचम्द्र विरचितायां गोम्मटलारापरनाम पञ्चतग्रवृत्तौ जीवतत्त्रप्रदीपिकास्याया जीवकाण्डे विद्यातप्रस्त्रपामु गुणस्यातप्रस्त्रपा नाम प्रयमोऽधिकारः ॥१॥

जाना आत्माकी मुक्ति है ऐसा कहनेवाले नैयायिक वैशेषिकोंके अभिप्रायका निराकरण किया। तथा वे सिद्ध कुउकुम्य हैं अर्थान कहोने सकल कमोंका क्षय और उनके कारणादि- २५ का अनुष्ठानकर सब कृत्य पूर्ण कर लिया है। इससे ईश्वर सदा मुक्त होकर भी जानाके बनानेमें लगा रहनेसे अकतकृत्य है ऐसा इंट्रवर-सृष्टिवादियोंका अभिग्राय निराकृत किया। वे सिद्ध लोकांप्रनिवासी हैं। जिसमें जीवादि पदार्थ देखे जाये वह लोक है। इस प्रकार तीनों लोकोंके अप्रमाग तनुवावकल्यके अन्तमें वे निवास करते हैं। यद्यपि वे जिस स्थानमें कर्मोंका क्षय करते हैं कर्मोंका क्षय करते के बाद उस क्षेत्रके जगर हो जानेका उनका स्वमाव कर किया के लिए सी लोकके अप्रमागते आगे उन्ध्यं मानमें सहायक धर्मादिकायका अभाव होनेसे उनस्य लोक और अलोकके जगर मागते आगे उन्ध्यं मानमें निवास करना हो युक्त है। अन्यया लोक और अलोकके वामागका अभाव मान्न होनेसे उनस्य जातेक और अलोकके विश्वर करा जोते अन्य समाम होनेसे सुक्त होनेस्य कहीं में उद्यान सम्मय नहीं है। अत्य सर्वदा कार-कार समाव होनेसे सुक्त होनेस्य कहीं में उद्यान सम्मय नहीं है। अत्य सर्वदा कार-कार कार वाता है' ऐसा माननेवाल माण्डलिक मतका निराकरण किया।।इदा।

आगे श्री माधवचन्द्र त्रैविद्यदेव 'अष्टाविधकर्मविकला' इत्यादि सात विशेषणोंका

प्रयोजन कहे हैं--

द्रंतु भगवबहुरैनरमेश्वरचादबरणार्शिबद्धंद्ववंदनानंदित-गुण्यपुंजायमान-ओमद्रायराजगुर-भूमंडलाचार्यमहावादवादीश्वररायबादिपितामहतकलिबद्वज्जनचक्रवित्त्श्रोमवभयपुरितिद्धातचक -वर्ति श्रोपावयंकत्ररजोरिजतललाटपट्टं श्रोमरकेशवण्ण विरचित गोम्मटसारकर्नाटकवृत्तिजीवतस्व प्रवीपिकयोळ् जोवकांडविश्वतिप्ररूपंगळोळ्त्रवमोहिष्टगुणस्थानप्ररूगण महाधिकारं निरू-पितसाटनु ॥

सदाशिवसत, सांस्थमत, सस्करी, बौद्धमत, नैयायिकसत, वैशेषिक मत, ईस्वरवादी, और माण्डव्किसतको दोषयुक्त बतलानेके लिए उक्त विशेषण कहते हैं। कहा है—

सदाशिय मतवादी ईस्वरको सदा कर्मसे रहित मानता है। सांख्य सुक जीवको सुखसे रहित मानता है। मस्करी मुक्कोंका पुतः संसारमें आगमन मानता है। बौद्ध क्षणिक और योग मुक्कारमाको तिर्मुण मानते है। इंस्वरवादी ईस्वरको कुतकृत्य नहीं मानते। और १० मद्वाद्धीयत आरमाको सदा उभ्येगामी मानता है।।६९॥

इत प्रकार आवार्ष मेभियन्त्र विरिचित गोम्मटसार अपर नाम पंत्रसंग्रहकी भगवान् अर्हन्त देव परमेत्रदाके मुन्दर चालकमलोकी बन्दनामे प्राप्त पुष्यके गुनस्कच राज्युत सुनण्डलाचार्य महाचारी श्री अभयनन्त्र सिद्धान्त चक्रवरीके चाणकमलोको पृक्तिके शोमित स्वाटवार्क श्री केशवर्षणीके हारा रिचेत गोम्मटसार कर्णाटकक्कि व्यवस्थान प्रदेशिकाको अनुसारिणो संन्कृतटीका तथा उसको अनुसारिणो पं. टोटरमक्टरियेत सम्पन्नात्राचित्रका नामक आचाटोकाको अनुसारिणो हिन्दी माणा टोकामें जीवकाणको बीस महत्वपार्थों ने गुणस्थान प्रकृत्या नामक प्रथम सहा अधिकार सम्पर्ण हुआ। 118

ऋथ जीवसमासप्ररूपणा ॥ २ ॥

नमः सिद्धेभ्यः । श्रीवीतरागाय नमः ॥

इंतु गुणस्यानलक्षणसंख्यादिप्ररूपणानंतरं जीवसमासप्ररूपणमं प्रारंभिसुत्तं निरुक्तिपूर्व्य-कमाणि सामान्यविदं तल्लक्षणमं पेळवपं ।

> जेहि अणेया जीवा जोयंते वहुविहा वि तन्जादी। ते पुण संगहिदत्था जीवसमासान्ति विण्णेया ॥७०॥

यैरनेके जीवा जायंते बहुविवा अपि तज्जातयस्ते पुनः संगृहीतार्या जीवसमासा इति चिजेगः।।

आवुत्र केलत्र सद्वापरिणामस्यक्षंगळप्य धर्मागीळ्द् लोबंगळाकंगळ् पत्रवादोडं बहुविधं-रे• गळ् बहुप्रकारंगळाबोडं तज्जातिगळ् विवक्षितसामान्यकोडोकरणाँवरमैकव्यमानोतंगळरियल्पडुत्र वा धरमानळ् संगृहोतास्पैनळंतकभीवितस्यक्तिगळ्जीवसमासे गळेंबरियल्पडवृत्र ।

जीवाः समस्यते संगृहाते येथेषु वा ते जीवसमासा इति । एवितु निवर्षकनसङ्गावनृंटपु-वरिविमवरिव समस्तसंसारिजीवसंग्रह्मयोजनमप् जोवसमासम्बन्धणं प्रारंभिसल्यटुढ्दे वितरि-यल्यटुदु । अथवा येथैर्मर्जीवा अणेवा अनेवा अपि कृतो बहुविषश्वातु । न च नानासम्बन्धकः

जित्वा घातीनि कर्माणि लब्धवानन्तचतुष्ट्यम् ।

विश्वं येन समहिष्टमजितं तं नमाम्यहं ॥ १ ॥

एवं गुणस्थानस्थानस्थादिप्ररूपणानन्तरं जीवसमासप्ररूपणामारचयन् निरुक्तिपूर्वकं सामान्येन तत्त्रक्षणमात्र—

यैः सद्वयपरिणामधर्मैः जीवाः, अनेके-बहनोऽपि, बहुविधाः-बहुपकारा अणि तज्ज्ञातयः विविक्षतं-२० सामान्यक्रोडीकरणादेकैनानीताः, ज्ञायन्ते ते समीः संगृहीतार्थाः अन्तर्भावितव्यक्तयः जीवसमासा इति विज्ञेषाः । जीवाः समस्यन्ते-संगृह्यन्ते यैः, येषु वा ते जीवसमासा इति निर्वचनात् । अनेन समस्तसंसारिन

इस प्रकार गुणस्थानका लक्षण संख्या आदि कहनेके बाद जीव समासकी प्ररूपणाको रचते हए निरुक्तिपूर्वक सामान्यसे उसका लक्षण कहते है—

समान पर्यायरूप जिन धर्मीके द्वारा अनेक जीव और बहुत प्रकारकी भी उनकी २५ जातियाँ अर्थात् विवक्षित सामान्य अर्मके द्वारा इक्ट्रा करनेसे एकत्र किये गये जीव समृह् जाने जाते हैं, व्यक्तियाँको अन्तर्भत्त करनेवा के जाते में कि समास जानना। जिनमें या जिनके द्वारा जीव 'समस्यन्ते' अर्थात् संगृहीत किये जाते हैं वे जीव समास हैं ऐसी उसकी निकक्ति है। इससे यह जानना कि समस्य सारा जीवांके संगृहक प्रयोजनसे जीव समासका

14

१.णज्जते मु.। २. व देकदेशनीता।

सामस्येव केवकबातव्यतिरेकेव गव्यक्तेऽसस्तयः बातुमशक्ता अपि तज्जातयः सैव जातिर्व्ययां ते तक्वातयः। संगृहीतायाः सम्यक् सामस्येन गृहीता गव्यक्तिः क्षेत्रीकृताः क्षेत्रीकृताः अविक्रमात्रा व्यक्तयो येस्त संगृहीतायां स्ति कातव्यक्ष तज्याः । अयवा तज्जातयस्ताव्यक्ताः जात्यव्यक्तयो येस्त संगृहीतायां सं सामस्येव गृहीता गव्यक्तिता क्षेत्रीकृताः क्षेत्रीकृताः व्यक्तियाः व्यक्तियां यकाभिसताः संगृहीतायां न व्यक्तियायां । 'तिर्विश्येषं हि सामान्यं अवेच्छश्रविषाणक्त्'। इति संगृहीतायां निवशेषा न व्यक्तीयय्वाः। 'तिर्विश्येषं हि सामान्यं अवेच्छश्रविषाणक्त्'। इति संगृहीतायां भित्रकृत्याति क्षेत्र क्षेत्रस्ति संगृहीतायां भित्रकृत्याति क्षेत्रस्ति संगृहीतायां भित्रकृत्याति क्षेत्रस्ति संगृहीतायां भित्रकृत्याति क्षेत्रस्ति संगृहीतायां भित्रकृत्याति क्षेत्रस्ति संगृहीतायां स्ति साम्यत्याः।

बनंतरं जोवसमासोस्पत्तिनबन्धनतस्थ्रज्ञणयनार्ध्यमिवं पेट्रवपर । तसचदुजुगाणमज्झे अनिरुद्धेहि जुदजादिणामकम्मुदए । जीवसमासा होति ह तन्भवसारिच्छमामण्णा ॥७१॥

त्रसचतुर्वगणानां मध्येऽविरद्वेयुंतजातिनामकार्गवयं जीवसमासा भवति तद्भवसावृहय-सामान्याः ॥ त्रतस्यावरंगळ् वावरसुवनंगळ् पर्धाप्रापर्ध्याप्तगळ् प्रत्येकसाधारणंगळ् एंबी नास्कृ युगरुंगळनामकरम् प्रकृतिगळोळने यथासं नवमविषद्धप्रकृतिगळोळने कृडिवेकेंद्रियावि जातिनाम

जीवसंबहुम्योजनं जीवसमास्त्रक्यणं प्रारम्बर्धात ज्ञातस्यं। अथवा येथंबंः बीवा अयेया अहेया अपि कुतः? बहुविषय्वात् न च नामास्य्यस्वयः सामस्यन्ते केवलस्या क्षाप्त कुतः १ दृष्ट् व्यवस्थात् न च नामास्य्यस्वयः सामस्य स्वयस्य स्

त्रसस्यावरौ बादरसूक्ष्मी पर्यासायवीती प्रत्येकसाधारणाविति चत्वारि युगळानि नामकमंत्रकृतीनां तन्मच्ये यथासंभवमविरुद्धप्रकृतिभिः सह मिलितस्य एकेन्द्रियाविजानिनामकमंगः चदये सति प्रादुर्भुताः

कथन प्रारम्भ किया है। अथवा जीव 'अणेव' अथीत अजेव हैं उन्हें जानना सम्भव नहीं है क्योंकि संसारी जीवोंके बहुत प्रकार है। तथा केवरुक्षानके विना नाना आस्ता रूप श्वाक्रियों २५ को पूरी तरहसे नहीं जाना जा सकता। इसकिए यद्यपि समस्य प्रयोक्ष्यसे जीवोंको जानना अस्तर है किर भी समस्य रूपसे श्वाक्ष्योंको अपनेमें समाविष्ठ करनेवाओं जो उनकी जातियों हैं वे ही जीवसमास है। अथवा समस्य रूपसे व्यक्तियोंको अपनेमें गीमत करनेवाओं वे जातियों विशेषसे रहित नहीं है क्योंकि कहा है— विशेषसे सून्य सामान्य गयेको सीगकी तरह असम्बद्ध है। इसकिए अपनिकार्य तरहसे अपनेमें गीमत करनेवाओ जातिके द्वारा ३० बहुत प्रकारके भी जीव जाने जाते हैं। उन्हें जीवसमास जानना ॥७०॥

आगे जीवसमासकी उत्पत्तिके कारणोंको लिये हुए उसका लक्षण कहते हैं-

त्रस स्थावर, वादर सुक्म, पर्याप्त-अपर्याप्त, प्रत्येक-साधारण ये चार युगल हैं। इन नामकर्मकी प्रकृतियोंर्में से यथासम्भव अविकद्ध प्रकृतियोंके साथ मिलित एकेन्द्रिय आदि कम्मे दुवयमंटाणुत्तिरस् प्रावुवर्मृतंगळ्य तद्दभवसादृत्यसामान्यस्य जीवयम्मेगळ् जीवसमासंगळं बु-वस्त्यं। तद्दभवसायान्यमं बुदुते विवक्षितद्रस्यमत्यस्यायास्त्रिकारुगोच्या भवति । विद्यन्तेऽस्मि-निर्मित तद्दभवं । सामान्यस्यतासामान्याम्यस्यः । क्रव्यतासामान्यमं बुबु नानास्रारुवे केळस्यक्ति स्वान्यसम्बन्धतासामान्यसन्त्यं । इत्याधितयस्यायमन्यसम् बुबु । स्वान्यसामान्यसम्बन्धस्य स्वान्यसम्बन्धस्य स्वान्यसम्बन्धस्य स्वान्यसम्बन्धस्य स्वान्यसम्बन्धस्य स्वान्यसम्बन्धस्य स्वान्यसम्बन्धस्य स्वान्यसम्बन्धस्य स्वान्यसम्यसम्बन्धस्य स्वान्यसम्बन्धस्य सम्बन्धस्य स्वान्यसम्बन्धस्य स्वान्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्य स्वान्यसम्बन्धस्य स्वान्यसम्बन्धस्य स्वान्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्य स्वान्यसम्बन्धस्य स्वान्यसम्बन्धस्यसम्बन्धसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्यसम्यसम्बन्धस्यसम्बन्धस्यसम्बन्धसम्बनसम्बन्धस्यसम्बन्धसम्यसम्बन्यसम्बन्धस्यसम्बन्धसम्बन्धस्यसम्बन्धसनसम्बनसम्बनसम्बनसम्यसम्यसमसमसम्बनसम्यसमसम्बनसम्बनसमसमसमसमसमसमसमसम्बनसमसमसमसम्बनसमसमसमसमसमसमसम

साव्ययसामान्यंगिक्तर्यवसामान्यंगळेव वृत्यं। एककालवेळ नागव्यक्तिगतान्ययं तिर्यं-क्सामान्यं। सर्वशपरिणामंगळप् खंडमंडशवलशाबलेयाविविविधव्यक्तिगळोळु गोत्वावियं तते, प्राचनीक्षायकावि विविध जोवंगळोळेकेंद्रियत्वादि धम्मगळ सदशपरिणामरूपगळ् जीवसमासंगळ-

प्रवे बद्द सल तात्परमें।

् सत्तमा खतुर्यगलंगळोळ् एक्त्रियजातिनामकर्म्मदोडने त्रसनामकर्म्मदेयं विरुद्धं रोव-कर्मावयमविरुद्धं, द्वार्डियाबि जातिनाम कर्ममंबतुष्टयतोडने स्थावरसूक्ष्मसाधारणनाम कर्ममंगळूवयं विरुद्धमितर कर्म्मोवयमविरुद्धमन्ते त्रसनाम कर्म्मवेडिको स्थावरमूक्ष्मसाधारण नामकर्मोवध्ये विरुद्धं होतकर्मोदयमविरुद्धं स्थावरनामकर्मवोडने असनामकर्मोदयमोड विरुद्धं होक्समेविरममिक्ट्यं वावर-

तद्भवसादश्यनामान्यरूपजीवषमी जीवसमासा भवन्ति । तद्भवसामान्यं नाम ते विवक्षितद्रव्यगतपर्यायास्त्रि-१५ कालगोचरा भवन्ति—विद्यन्ते लस्मिन्निति तद्भवं सामान्यं—ऊदर्ध्वतासामान्यमित्यर्थः । तच्च नानाकाले एकव्यक्तिगतान्वयरूपं भवति । द्रव्याश्रितपर्यायोऽन्वयः । स्थासकोशकृशलघटकपालिकादिष मदिव अन्विता-कारद्रव्यं तेनोपलक्यते । साद्व्यसामान्यानि तिर्यकसामान्यानीस्यर्थः । एककाले नानाव्यक्तिगतोऽन्ययस्तियक-सामान्यं सदशपरिणामाः सण्डमण्डशवलशावलेयादिविविधव्यक्तित गोत्वादिवत । तथा पश्चित्रीकायिकादि-विविधजीवेष एकेन्द्रियत्वादिषमाः सद्शपरिणामस्या जीवसमासा भवन्तीति खल तात्वर्य । पुनः तेष चतुर्व यग्छेषु एकेन्द्रियजातिनामकर्मणा सह त्रसनामकर्मोदयो विरुद्धः । द्वीन्द्रियादिजातिनामकर्मचत्रुष्टयेन सह स्थावर-सहमसाधारणनामकर्मोदयो विरुद्धः इतरकर्मोदयः अविरुद्धः । तथा त्रसनामकर्मणा सह स्थावरसङ्गसाधारण-... नामकर्मोदयो विरुद्धः शेवकर्मोदयः अविरुद्धः । स्थावरनामकर्मणा सह त्रमनामकर्मोदय एक एव विरुद्धः जातिनाम कर्मका उदय होनेपर प्रकट हुए तद्भव सादृश्य सामान्य रूप जावधर्म जीव समास होते हैं। जिसमें विवक्षित दृष्यगत त्रिकालवर्ती पर्याय होती हैं उसे तद्भव सामान्य कहते हैं। उसीका नाम कर्ध्वता सामान्य है। वह नाना समयों में एक व्यक्तिमें विद्यमान अन्वय रूप होता है। एक द्रव्यके आश्रित पर्यायोंको अन्वय कहते हैं। जैसे स्थास, कोश, कराल, घट, कपाल आदि पर्यायोंमें मिट्टी अन्वित आकारको लिये हुए द्रव्य हैं। अर्थान् स्थास आदि सब पर्यायोंमें मिट्टी अनस्यूत रहती है। साइइय सामान्य तिर्यक सामान्य हो कहते हैं एक कालमें नाना व्यक्तियोंमें पाया जानेवाला अन्वय तिर्वक सामान्य है अर्थात नाना व्यक्तियोंमें जो सदृश परिणाम होता है वह तिर्यक् सामान्य है। जैसे खण्डी, मुण्डी, चित-कबरी, काली, घौली आदि गायोंमें गायपना समान धर्म है। उसी प्रकार पृथिवीकायिक आदि विविध जीवोंमें एकेन्द्रियपना आदि सद्श परिणामरूप धर्म जीवसमास हैं। यह उक्त कथनका तात्पर्य है। उक्त चार युगलोंमें एकेन्द्रिय जाति नाम कर्मके साथ त्रस नाम कर्मका उदय विरुद्ध है। इसी तरह द्वीन्द्रिय जाति नाम कर्म, तेइन्द्रिय जाति नाम कर्म, चतुरिन्द्रिय जाति नाम कर्म और पंचेन्द्रिय जाति नाम कर्मके साथ स्थावर, सक्ष्म और साधारण नाम

१, म बुदवक्रं।

34

नामकमंबीडने सहमनामकमोंबयमों वे विद्यं शेवप्रकृतिगळवयमविद्यं । सहमनामकमंबीडने जसबादरप्रत्येकनामकर्मगळवर्य विद्धं दोषकर्मोदयमविद्धं। पर्याप्तनामकर्मदोडनऽपरर्याप्रनाम-कर्मोदयमो वे विरुद्धमृत्रिदेत्ला कर्मोदयमविरुद्धमप्रधान्नामकर्मोदयदोडन प्रधाननामकर्मो-बयमो वे बिरुद्रमिलवेल्ला कर्मोबयमविरुद्धं । प्रत्येकतारीरनामकर्मोबयबोहने साधारणतारीरनाम-कसोंदर्य विकृतं दोषकमोंदर्यमविकृतं । साधारणवारीरनासकमेंद्रोहने प्रत्येकवारीरनामकमोंदर्य विरुद्धं । असनामकर्मोदयमं विरुद्धीमतविरुद्धप्रकृत्युवयजनितसद्द्वपरिणामधर्मगळ जीवसमास-ਜਨ ਰਿਜ ਦੇ ਇਸਵਧੰਧਨਾਪਕ ।।

अनंतरं संक्षेपींददं जीवसमासस्यानप्ररूपणनिमित्तमी सुत्रावतारं।

बादरसहमेहंदिय विदिचदुरिंदिय असण्णिसण्णी य पज्जनापज्जना एवं ते चोहसा होति ॥७२॥

बादरसक्ष्मैकेंद्रियद्वित्रचर्तारद्वियाऽसंज्ञी संज्ञिनश्च । पर्याप्तापर्याप्ता एवं ते चतुर्दश भवन्ति ॥ एकॅद्रियक्क बादरसुक्ष्मभेददिवसेरडु भेदमप्पुतु । द्वीद्रिय-श्रीद्रिय-चतुरिद्रियंगळे'द् विकल-त्रयक्ते मूरु मेदमप्पूत् । पंचेंद्रियक्तसंज्ञिसंज्ञिगळं वरङ भेदमप्पूत्र । इंती येळं जीवभेदक्कं प्रत्येकं पर्यामापर्याप्र भेदसंभवदिदमा जीवसमासंगळ संक्षेपदिदं पदिनाल्कपुर्व दितु क्रात्व्यमक्कु ॥

शेषकर्मोदयः लविरुद्धः । बादरनामकर्मणा सह सूक्ष्मनामकर्मोदयो विरुद्धः, शेषप्रकृत्युदयः अविरुद्धः । सुक्षम- १५ नामकर्मणा सह त्रसवादरप्रत्येकनामकर्मोदयो विरुद्धः शोषकर्मोदयः अविरुद्धः । पर्याप्तनामकर्मणा सह अपर्याप्त-नामकर्मोदयो विरुद्धः शेषसर्वकर्मोदयः अविरुद्धः । अपर्यासनामकर्मोदयेन सह पर्यासनामकर्मोदयो विरुद्धः शेषसर्वकर्भोदयः अविरुद्धः । प्रत्येकशरीरनामकर्भोदयेन सह साधारणशरीरनामकर्मोदयो विरुद्धः शेषकर्मोदयः अविरुद्धः । साधारणशरीरनामकर्मणा प्रत्येकशरीरनामकर्मोदयः वसनामकर्मोदयस्य विरुद्धः । एवसविरुद्ध-प्रकरपदयजनितसदशपरिणामधर्माः जीवसमासा इति जातन्या भवन्ति ॥७१॥ अय संक्षेपेण जीवसमासस्यानानि २० प्रक्रपयति--

एकेन्द्रियस्य बादरसङ्माविति द्वौ, विकलन्त्रयस्य द्वीन्द्रियन्त्रीन्द्रियन्त्र्तरिन्द्रया इति त्रयः, पञ्चीन्द्रयस्य असंज्ञिसंज्ञिनाविति द्वौ । एवं सप्तजीवभेदाः प्रत्येकं वर्षाप्तापर्याप्ताम्यां गुणिताः संक्षेपेण चतुर्दशजीवसमासा

कर्मका उदय विरुद्ध है। अन्य कर्मों का उदय अर्थात जस. बादर और प्रत्येक नाम कर्मका उदय अविरुद्ध है। तथा त्रसनाम कर्मके साथ स्थावर, सदम और साधारण नाम कर्मका २५ उदय विरुद्ध है, शेष कर्मका उदय अविरुद्ध है। स्थावर नाम कर्मके साथ एक त्रस नाम कर्मका उदय ही विरुद्ध है, शेष कर्मीका उदय अविरुद्ध है। बादर नाम कर्मके साथ सुक्ष्म नाम कर्मका उदय विरुद्ध है, शेष कर्मीका उदय अविरुद्ध है। सुक्ष्म नाम कर्मके साथ त्रस, बादर, और प्रत्येक नाम कर्मका उदय विरुद्ध है, शेष कर्मीका उदय अविरुद्ध है। पर्याप्त नाम कमके साथ अपर्याप्त नाम कर्मका उदय विरुद्ध है, शेष सब कर्मोंका उदय अविरुद्ध है। ३० अपर्याप्र नाम कर्मके उदयके साथ पर्याप्त नाम कर्मका उदय विरुद्ध है। शेष सब कर्मीका उदय अविरुद्ध है। प्रत्येक शरीर नाम कर्मके उदयके साथ साधारण शरीर नाम कर्मका उदय विरुद्ध है शेष कर्मीका उदय अविरुद्ध है। साधारण शरीर नाम कर्मके साथ प्रत्येक शरीर नाम कर्मका उदय और त्रसनाम कर्मका उदय विरुद्ध है। इस प्रकार अविरुद्ध प्रकृतिके उदयसे उत्पन्न हए सदश परिणाम रूप धर्मको जीवसमास जानना चाहिए।।७१॥

तदनंतरं दिस्तरजीवसमासप्ररूपणार्थमी गाथासुत्रमं पेळदपर ।

भू आउ तेउ बाऊ णिच्चचदुग्गदिणिगोदधूलिदरा । पत्तेयपदिटिटदरा तस पण पुण्णा अपुण्णदमा ॥७३॥

भू अप्रेजीवायवी नित्यचतुर्गीतिनिगोदस्युलेतराः । प्रत्येकप्रतिष्ठितेतरी त्रसपञ्चपूष्णी-५ पर्णाटकाः॥

" मूकायिकारकायिक-तेजस्कायिक-वायुकायिकंगळु वनस्यतिकायिकंगळोळु निस्यतिगोद-साधारणवृत्यतिनिगोदसावारणमेंदितियादं जीवभेदेनळ्यो प्रत्येकं वाजरसुक्त्मिवकल्यादं हादरा-भेदंगळपुत्र । प्रत्येकदारोरवनस्यतिकायिक्कं प्रतिष्ठिताऽप्रतिनित्तमेवदि नेरड् भेदंगळपुत्र । हींद्रियशीद्रियवतुरिद्धियो बी विकलेद्रियकं मूह भेदंगळ् पंचीद्रियकक्तिसातिपंचीद्रियभेदिद-१• मेरङ् भेदंगळपुत्र । इंतु त्रसक्केदु भेदंगळपुत्रवितेल्लम् कृष्टियो हुपुतिदित्यन्त् जीवसमासंगळपुत्र । इत्यक्तेल्लं प्रत्येक प्रत्योक्तं निर्वायप्यातिकं लक्ष्यययोक्तकं विद्याप्तिक्यान्त्रक्रम् विद्याप्तम्ळ्ळ्यार्थे

तवनंतरमी सप्तपंचाशञ्जोवभेदंगळगवांतरविशेषप्रवर्शनात्यं स्थान। द्यक्षिकारचतुष्ट्यमं पेळवयं ।

१५ मबन्ति ॥७२॥ अय विस्तरजीवसमासान प्ररूपयति --

आगे संक्षेपसे जीवसमासोंके स्थान कहते हैं-

पकेन्द्रियके बादर और सुरुम दो भेद, बिकलचयके दोइन्ट्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्ट्रिय ये तीन भेद, पंचेन्द्रियके सींझ और असंझी ये दो भेद, इस तरह ये सात जीवभेद हुए! प्रत्येक २५ भेदको पर्याप्त और अपयोप्तसे गुणा करने पर संक्षेपसे चौदह जीवसमास होते हैं ॥७२॥

आगे विस्तारसे जीवसमासोंको कहते हैं-

पृथ्वीकायिक, अष्कायिक, तेजम्कायिक, वायुकायिक और वनस्पतिकायिकोंमें नित्य निगोद साधारण तथा चतुर्गीत निगोद साधारण ये छह भेद हुए। प्रत्येकके बादर और सुरुम भेद होनेसे वारह हुए। प्रत्येक द्रारोर वनस्पतिकायिकके सप्रतिष्ठित अप्रतिष्ठित ये दो भेद हैं। दोहन्द्रिय, तेडिन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय वे तीन विकल्जय हैं। पंचेन्द्रियके असीक्ष पंचेन्द्रिय और संज्ञि पंचेन्द्रिय ये दो भेद, ये सब मिलकर उन्नीस जीवसमास होते हैं। इन सबमें भी प्रत्येक पर्याप्त, निकृत्यपर्याप्तक और लब्ब्यपर्याप्तक होते हैं। इस प्रकार विस्तारसे जीव-समासके सचावन भेद होते हैं।।०३॥

आगे इन सत्तावन जीव भेदोंके अवान्तर भेद बतळानेके ळिए चार अधिकार ^{१५} कहते हैं—

ठाणेहि वि बोणीहि वि देहोगाहणकुलाण मेदेहि । जीवसमासा सच्चे परुविदच्या जहाकमसो ॥७४॥

स्थानैरिप योनिभिरिप देहावगाहनकुलानां भेदैर्जीवसमासा सर्वे प्ररूपियतव्याः यथा कम्रजः॥

स्थानंगाळिवमुं योनिर्गाळवर्षुं बेहावगाहनंगाळिबम् कुलंगळ भेवंगाळिबमुन्छा जोवसमासंगळ् प्रथाक्रमावटं प्रवचनपरिपाटचनतिक्रमाविं प्ररूपियत्वयंगळक्कं ॥

अनंतरं ययोद्देशस्तया निव्देशः एंबो न्यायदिदं प्रयमोहिष्टजीवसमासस्यानाधिकारब प्रकृषणात्यमा गाया चनष्ट्यमं पेळवपं।

> सामण्ण जीव तसथावरेसु इगिवियलसयल चरिमदुगे । इंदियकाये चरिमस्स य दुतिचदपणगमेदजुदे ॥७५॥

सामान्यजीवस्त्रसस्यावरयोरेके विकत्र करके चरमिक्कि इंद्रिये कार्ये घरमस्य च इित्रचतु.धंचभे स्युते ॥ एंदितस्लियुपयोगकक्षणमतुळ्ळ सामान्यजोवनेाळु बन्यारियकतयविषय-मापि माइन्यइत्तिर्लोड् जोवसमासस्यानमक्के।

संयहनयम्हीरार्यभेरकञ्चवहारनविविवक्षेत्रेळ संसारिजीवक्के प्रथमभेरंगळप त्रसस्या-वरंगळ दंगी करिसल्पट्ट वेरड् जीवसमासस्यानंगळक्कुं। मनसम्यप्रकारिवर्ड ज्यवहारिवरूके थोळे १५ केंद्रिय-विकल्डिय-सक्लेंद्रिय-वक्ष्यंगळप्य मुक्जीवभेर्वगळोळिष्ठिकृतंगळ मृक्जीवसमासस्यानं गळपुर्वित् मुबेल्ळेडेयोळ प्रकारांतर गळिंद ज्यवहारनयविक्ययियस्पड्यु सर्ते से बोडे—एकेंद्रिय-विकळेंद्रियंगळ कडेय सक्लेंद्रियककसंजि संज्ञिभेदड्यमागुनिरल् नाल्कु जीवसमासस्यानंगळपुर्वेव

स्थानरित योनिभिरिष देहावगाहलेरित कुछानां मेदैरांव सर्वे ते जीवसमासाः, यथाक्रमं-प्रवस्तपरि-पाट्यनितक्रमेण प्ररूपितत्व्या भवन्ति ॥७४॥ अब यथोहेशस्त्रचा निर्देश देति न्यायेन प्रबमीहिष्टनीयसमास- २० स्थानाधिकारं गाथाबनुष्टयेनाह-—

तत्रोपयोगलक्षणसामात्यक्षीवे इञ्चाधिकत्रयेन विषयोकृते जीवसमासस्थानमेकं, संप्रहृतयगृहीर्वार्धमेदक-ध्यवहारनपविवक्षायां संतारिजीवस्य प्रथममेदौ त्रसस्यावरावधिकृतौ इति जीवसमासस्थाने हे । पुनरस्पप्रकारेण ध्यवहारनयविवक्षाया णकैन्द्रियविककैन्द्रियजीवानधिकृत्य जीवसमासस्थानानि त्रीण । एवसप्रेऽनि सर्वत्र

स्थानोंके द्वारा, योनियोंके द्वारा, झरीरकां अवगाहनाके द्वारा और कुर्लोके भेरींके २५ द्वारा वे सब ही जीवसमास आगमकी परिपाटीका उल्लंबन न करके प्ररूपण करनेके योग्य हैं।।७४॥

आगे 'उदेशके अनुसार निर्देश होता है' इस न्यायके अनुसार प्रथम कहे जीवसमास स्थानाधिकारको चार गाथाओंसे कहते हैं—

झान्याधिक नयसे उपयोग ठक्षणसे युक्त सामान्य जीवको महण करनेपर जीव समास- ३० का स्थान एक हैं। सीम्हनयसे गृहीत अर्थका भेद करनेवाले व्यवहारनयको विवकासे संसारी जीवके प्रयम दो भेद जस और स्थावर अधिकृत होनेसे जीवसमासके स्थान दो हैं। पुन: अन्य प्रकारसे व्यवहारनयकी विवका होनेपर एकेन्द्रिय, विकलेन्द्रिय और सकलेन्द्रिय जीवोको अधिकृत करके जीवसमासके स्थान तीन हैं। इसी प्रकार आगे भी सर्वत्र प्रका-

एकद्वित्रिचतः पंचित्रि यभेवदिवं पंचजीवसमासस्यानंगळप्यवंसे प्विव्यप्ते जोवायुवनस्यति-वड जीवसमासस्थानंगळप्यवंते पश्चिव्यप्तेजोबायुवनस्पतिकायिकंगळेवित् विकलंडियसकलंडियंगळे देरहवित पंत्रस्थावरकायंगळं कडेय त्रमकायद स्यानंगळप्पृवंते पंचस्थावरकार्यगळ विकलेंडियमसंज्ञिसंज्ञिपमें वितु मुखं त्रसकायमेदंगळ कड़ि येंट जीवसमासस्थानंगळपव । बहंगे पंचस्थावरकायंगळं द्वित्रिचतःपंचेंद्रियमं वी नात्कं त्रसकायंगलीमतो भत्त जीवसमासस्थानंगळप्यवहंग पंत्रस्थावरकायंगळं हित्रिचत्ररिद्रयंगळं संज्ञिपंचेंद्रियमुमसंज्ञिपंचेंदियमु मेरिंदतु पंचत्रसकार्यगळ् वितु पत्तुं जीवसमासस्यानंगरुप्युतु ॥

> पणजुगले तससहिए तसस्स द्तिचदुरपंचमेदजुदे । छद्द्गपचेयम्मि य तसस्स वियचद्रपणग-मेदजुदे ॥७६॥

पंचयुगले जससहिते जसस्य द्विजिचतुः पंचभेदयुते । वडहिकप्रत्येके च जसस्य त्रिचतुः पंचकभेवयुते ॥ अंते पंचस्थावरकार्यगळ प्रत्येकं बादरसूक्ष्मभेवदिवं द्विप्रकारमण्युदरिव पत्तु स्यावरकायंगळु त्रसकायमुमित एकादशजीवसमासस्यानगळप्यवहंगे पत्तं स्थावरकायंगळं प्रकारान्तरैव्यवद्वारनयविवक्षा जातव्या । तद्यवा-एकेन्द्रियविकलेन्द्रियौ तथा अन्त्यस्य सकलेन्द्रियस्य अस्ति-संजिभेदौ च मिल्तिवा जीवसमासस्यानानि चत्वारि । तथा एकदित्रिचतःपञ्चेन्द्रियभेदजीवसमासस्यानानि पञ्च । १५ तथा पथिन्यसेओवायवनस्पतित्रसकायिकभेदात् जीवसमासस्यानानि वट् । तथा पृथिव्यसेजोवायुवनस्पति-कायिका, पद्म अन्त्यस्य च त्रसकायस्य विकलेन्द्रियसकलेन्द्रियौ दाविति मिलित्वा जीवसमासस्यानानि सप्त । तथा स्थावरकायाः पञ्च विकलेन्द्रियामंत्रिसंत्रिपञ्चेन्द्रियाश्च त्रयो मिलित्वा जोवसमासस्थानान्यशौ । तथा स्वावरकायाः पञ्च द्वित्रिचतः पञ्चेन्द्रियाश्च चत्वारः मिलित्वा जीवसमासस्थानानि नव । तथा स्थावरकायाः पञ्च दित्रिचतरिन्द्रयासंज्ञितंज्ञित्ज्ञेन्द्रयाश्च पञ्च मिलित्वा जीवसमासस्थानानि दश ॥७५॥

तया स्थावरकायाः पञ्चापि बादरसदमाः त्रसकायश्चेति जीवसमासस्थानान्येकादशः। तथा स्थावरकायाः दश विकलेन्द्रियसकलेन्द्रियो चेति जीवसमासस्थानानि द्वादश । तथा स्थावरकाया दश त्रमकायस्य विकला-रान्तरसे नयविवक्षा जानना । वह इस प्रकार है-एकेन्द्रिय, विकलेन्द्रिय, तथा अन्तिम सक्लेन्द्रियके असंजी और संज्ञी भेद मिलकर जीवसमासके स्थान चार है। तथा एकेन्द्रिय. दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौडन्द्रिय और पंचेन्द्रियके भेदसे जीवसमासके स्थान पाँच है। तथा २५ प्रथिवीकायिक, अध्कायिक, तेजस्कायिक, वायकायिक, वनस्पतिकायिक और असकायिकके भेदसे जीवसमासके स्थान छह हैं। तथा पृथिबीकायिक, अप्कायिक, तेजस्कायिक, बायु-कायिक, बनस्पतिकायिक पाँच और अन्तिम त्रसकायके विकलेन्द्रिय, सकलेन्द्रिय ये दो भेद मिलकर जीवसमासके स्थान सात हैं। तथा स्थावरकाय पाँच और विकलेन्द्रिय, असंजि-वंचेन्द्रिय और संक्षि पंचेन्द्रिय भेद मिलकर जीवसमासके स्थान आठ हैं। तथा स्थावर ३० काय पाँच, दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय और पंचेन्द्रिय ये चार मिलकर जीवसमासके स्थान नी हैं। तथा स्थावरकाय पाँच और दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय, असंक्षिपंचेन्द्रिय, और संज्ञिपंचेन्द्रिय ये पाँच मिलकर जीवसमासके स्थान इस होते हैं ॥७५॥

तथा स्थावर काय पाँचों भी बादर और सुक्ष्म तथा त्रसकाय मिलकर जीव समासके स्थान ग्यारह होते हैं। तथा स्थावरकाय दस और विक्रकेन्द्रिय, सकलेन्द्रिय ये मिलकर जीव-

₹0

३५ १. म[े]लुक्कमिँ।

विकलेंद्रियसकलेंद्रियमेर्वविद्यमेरकुं असकायमुमिनु हादशकीवसमासस्वानंगळपुत्रुविते पत् स्थावरकायगळं असकायव विकलाऽस्तिस्तिकिपवेद्रियमेर्वेगळ्यूक्वेचु अयोदशकीवसमासस्वानं गळपुत्रेचेत वर्तुं स्थावरकार्यगळं असकायव द्वित्रिवन्तुः संविद्यगळे अयोदशकीवसमासस्वानं समासस्वानंगळपुत्रकृतंग पत्तुं स्थावरकार्यगळं असकायव द्वित्रिवन्तुः रिविश्वये स्वान्तिस्तिक्तं संविद्यित्र मं बर्द्धमिनु पंवदशकोवसमासस्यानंगळपुत्रंते पृषिभ्यमे जोवापुकायिकंगळुं साधारणवनस्यतिय तिरयनिगोदकतुर्गातिसगोदंगळुपितारस्कं बादरसूक्तमनेदिवं पन्नेर्द्धभेदाळुं स्रत्येश्वनस्यतियु मिन्तु स्थावरकायग्रेयश्वनेद्रयोज्ञ अत्रकायद्विद्धभेद्रयोज्ञ स्थावरक्तायाव्यक्तियम्बनुमिन्तु वोदश्चन्त्रयोज्ञालमास-स्थानंगळपुत्रवे प्रकारिदेवं स्थावरकार्यगळ्यविद्युः असकायव द्वित्रिवन्तुंग्विद्यभेद्याजोज्ञालानुक् मिन्तु सामदकाओवसमासस्यानंगळपुत्रवेतं त्रयोवद्यस्यावरकार्यगळ्य त्रसकायव द्वित्रिवन्तुंरिद्रियासंति-संक्तिपंचिद्ययेल्यं बर्द्ध मित्रदावश्च जीवसमासस्यानंगळपुत्र ।

सगजुगलम्म तसस्स य पणभंगजुदेसु होति उणवीसा ।

एयादणवीसोत्ति य इगिवितिगुणिदे हवे ठाणा ॥७७॥

सप्तयुगले त्रसस्य च पंचकपृतेषु भवन्येकान्नीवशतिः। एकाञ्चकान्नीवशतिपर्यतं एक-द्वित्रिभिर्मुणिते भवेषुः स्थानानि ॥ बहेगे पृषिक्यप्तेजोबाधुनित्यवतुर्गतिनिगोदसाधारणवनस्यति-

तथा पृथिव्यप्तेजोवायुनिस्यचतुर्गतिनिगोदाः यडपि बादगः सुस्मास्य प्रत्येकवनस्पते प्रतिष्ठिताप्रतिष्ठितौ द्विप्रचतुरिन्द्रयासंज्ञिसंज्ञपञ्चेन्द्रयादचेति जीवसमासस्यानास्येकार्ष्रावस्यतिः । एयमुकानि सामास्यजोवरूपैरू-

समासके स्थान बारह हैं। तथा स्थावरकाय दस और त्रसकायके विकर्छन्द्रय, असंक्षि पंचीन्द्रय, संक्षिपंचीन्द्रय ये तीन मिलकर जीवसमासके स्थान तेरह होते हैं। स्थावरकाथ दस २५ और त्रसकायके होइन्द्रिय ते होन्द्रय, जीइन्द्रिय और पंचीन्द्रय ये चार सेह मिलकर जीवस्मासके स्थान जीवह है। स्थावरकाथ दस और त्रसकायके दोइन्द्रिय, चेत्रन्द्रिय, असंक्षिपंचीन्द्र्य, संज्ञिपंचीन्द्र्य ये पाँच भेद मिलकर जीवसमासके स्थान पन्द्रह है। तथा पृथिबीकायिक, अष्कायिक, त्रावप्चावक, वाचुकायिक, सावारण वनस्पतिक नित्यनिनार, चुत्रावितिगादे के इस भी वाचर और इक्त त्रसात वे स्थावरकाथ तरह और ३० त्रसकायके विकर्छन्द्रिय, असंक्षि, संज्ञि वे तीन भेद मिलकर जीवसमासके स्थान सोलह हैं। स्थावरकाथ तेरह और पंचीन्द्र्य ये चार सेव सिलकर जीवसमासके स्थान सोलह हैं। स्थावरकाथ तेरह और त्रसकायके दोइन्द्रिय, चुत्रित्रिय और पंचीन्द्र्य ये चार सेव सिलकर जीवसमासके स्थान सत्यकर असंक्षिपंचीन्द्र्य, स्वित्रन्द्र्य, चुत्रित्र्य, चुत्रित्र्य, असंक्षिपंचीन्द्र्य, संक्षिपंचीन्द्र्य ये पांच भेद मिलकर जीवसमासके स्थान अतराह होते हैं। । अश्री

तथा पृथिवीकाय, अप्काय, तेजकाय, वायुकाय, नित्यनिगोद, चतुर्गतिनिगोद ये

कायंग्रजे वितारं प्रत्येकं बादरमुक्यमेबिददं यन्तेरङ् भेदंगज् प्रत्येकवनस्पतियप्रतिष्ठिताप्रति-ष्ठितभेदंगळेर्ड्डम्ति स्वायरकायिकवतुर्वहात्रेदंगज् नतकायव विजवतुर्विद्यंगज्ञसमित्रांमि पंचेत्रियंगज्ञमे बर्ज्डमित् एकान्नविद्यतिक्वोवस्तासस्वातंगळपूर्वित् चेळस्यट्ट सामाय्यजीवक्येक-स्वानविद्यकोन्नविद्यातिनेवस्वानयंग्रजेताज्ञो व्हर्षस्य मर्राहर्वः मूर्तरदं गुणियिसस्यट्टतपुत्रु । ५ व्याक्तमयेकान्नविद्यातिक्वस्थानगज्जमर्शाज्ञवद्यस्थानंगज्ञ्चस्यावान्यः सार्ववाचात्रभेदस्यानंगज्जमरुषु ।

सामण्णेण तिपंती पढमा विदिया अपुण्णमे इदरे ।

पज्जमे लद्धियपज्जसेज्यदमा हवे पंती [1921]
सामान्येन त्रिगङ्क्तः प्रबमा हितीयाऽपूणेके हतरे । वर्षाप्ते लक्ष्यपद्यपिऽप्रबमा भवेत्यङ्क्तिः ।।
इन्त् चेळल्युकार्यकोत्तरमानेकान्तविद्यातिकल्यस्यानंग्यस्य विकारणात्रिक्षकेत्रमा निर्द्यः
कक्षाि स्वापितस्ययुक्षकंतु स्वापितस्यपुर मुक् वंक्तिस्योत्त्रम्यम पर्वाप्तित्वयुक्तं हवापितस्यपुर मुक् वंक्तिस्योत्त्रम्वक्ष्यं माह्यकं सामान्यालार्याव्यं गुणियासस्ययुक्तः । त्रवस्यास्यक्ष्यां हित्रोययंक्तिक्षयां माह्यकं सामान्यालार्याव्यं गुणियासस्ययुक्तः । अत्रयमा ज्तीयवंक्तिक्यांप्रतिकृत्ययां ।
स्वत्रययां भवेत्रययां स्वर्याव्यं स्वर्यं । स्वर्याव्यं स्वर्याव्यं स्वर्यं स्वर्याव्यं स्वर्यं स्वर्यं स्वर्यं । स्वर्याव्यं स्वर्यं स्वरं स्

स्थानादीनि एकोनिवरितमेदस्थानवर्षन्तानि एकेन द्वास्या त्रिभिर्मुणवानि यथाक्रमं एकोनिवरितमेदस्थानानि अस्टात्रिश्चमेदस्थानानि सप्तमञ्जाशद्देभेदस्थानानि च सर्वान्त ॥७०॥ अय एक-द्वित्रिगुणकारकारणं प्ररूपाति— प्राप्तनेकानेकोन्तरेकाश्वितातिकिकरपस्थानानां तिस्यः यङ क्योऽधायः कर्तव्याः । ताम प्रयमा पर्शकः

पर्योत्तादिवस्तानाङ्करम् तामान्यात्रायोग नृष्यावस्या । दिशोषा पर्देशस्त्रद्विमा पर्यान्तादिवस्य । स्त्राय्यान्त्रस्य पर्यान्तादिवस्य । रि. अप्रयम् –तृराया वर्ष्ट्यस्य जित्रस्य पर्यान्त्रस्ययम्बन्धस्यपान्त्रस्य पर्वेत्वस्य । द्वितीयत्वस्य । द्वितीयत्वस्य । द्वितीयत्वस्य । द्वितीयत्वस्य । द्वितीयत्वस्य । द्वितीयत्वस्य स्वर्ष्ट्यस्य स्वर्ष्ट्रस्य स्वर्ष्ट्यस्य स्वर्ष्टिन्द्रस्य स्वर्ष्टिन्द्रस्य स्वर्ष्टिन्द्रस्य स्वर्ष्टिन्द्रस्य स्वर्ष्टिन्द्रस्य स्वर्ष्टिन्द्रस्य स्वर्ष्टिन्द्रस्य स्वर्ष्टिन्द्रस्य स्वर्ष्टिन्द्रस्य स्वर्षेत्रस्य स्वरत्यस्य स्वर्षेत्रस्य स्वरत्यस्य स्वर्षेत्रस्य स्वर्षेत्रस्य स्वर्षेत्रस्य स्वर्षेत्रस्य स्वरत्यस्य स्वर्षेत्रस्य स्वर्षेत्रस्य स्वर्षेत्रस्य स्वर्षेत्रस्य स्वर्षेत्रस्य स्वर्षेत्रस्य स्वर्षेत्रस्य स्वर्षेत्रस्य स्वर्षेत्रस्य स्वर्षेत्यस्य स्वरत्यस्य स्वर्षेत्रस्य स्वरत्यस्य स्वर्षेत्रस्य स्वर्षेत्रस्य स्वर्षेत्रस्य स्वरत्यस्य स्वर्षेत्रस्य स्वर्षेत्रस्य स्वरत्यस्य स्वर्यस्य स्वर्यस्य स्वरत्यस्य स्वरस्य स्वरत्यस्य स्वरत्यस्यस्य स्वरत्यस्यस्य स्वरत्यस्य स्वरत्यस्य स्वरत्यस्य स्वरत्यस्य स

छड़ों बादर और सुरम, प्रत्येक बनस्पतिके सप्रतिष्ठित अप्रतिष्ठित भेद, बोइन्द्रिय, तदन्द्रिय, चतुर्पिन्द्रय, अमंक्रियेचेन्द्रिय, संक्षिपेचेन्द्रिय, यं सब मिलकर बांबसमासके स्थान उन्नीस होते है। इन प्रकार सामान्य बीवरूप एक स्थानसे उन्नीस भेद पर्यन्त स्थानोंको एक, हो २५ और तीनसे गुणा करनेपर यथाकम उन्नीस भेदस्थान, अङ्गीस भेदस्थान और सत्तावन भेदस्थान हाते हैं॥ऽआ

आगे एक दो और तीनसे गुणकार करनेका कारण कहते हैं-

पहलं कहे पकसे लेकर उन्मौस भेदस्थानोंकी तीन पंक्तियों नोचे-नोचे करनी चाहिए। उनमें-से पहली पंक्तिको तो पर्याप्त-अपयोप्त आदिकी विवक्षा न करके सामान्य आलापसे । गुणा करना चाहिए। और अपयोप्त भेदसे गुणा करना चाहिए। और अपयाप्त भेदसे गुणा करना चाहिए। और अपयाप्त भेदसे गुणा करना चाहिए। और अपयाप्त भेदांसे नृता करना चाहिए। यद्यापे दूसरो और तीसरी होने ही पहला अप्रथम हैं फिर भी द्वितीयाका नाम लिया है इसलिए अप्रथम से पारिशेष्ट न्यापसे तीसरी का हो प्रहण किया है। इन तीनों पंक्तियों अप्रथम हैं एक भी दितीयाका नाम लिया है इसलिए अप्रथम से पारिशेष्ट न्यापसे तीसरी का हो प्रहण किया है। इन तीनों पंक्तियों के समस्त भेदोंका ओड़ लानेके लिए 'गुंहम्सिजोगदले पदगुणि हैं। इन तीनों पंक्तियों के समस्त भेदोंका आड़ लानेके लिए 'गुंहम्सिजोगदले पदगुणि हैं।

३५ १. म प्रसक्तिसुत्तिरस्तु।

१०। पद गुणिदं १०। १९। रूज्यमनं १९०। द्वितीयमंक्ति यृति । जातिमुख २। भूमि ३८। जोग४०। दळे २०। पदगुणिदं २०।१९। पदमणं भवनि ३८०॥ तृतीयभक्तियति मुखः। भूमि ५७।जोग६०।दळे ३०।पद गुणिदं ३०।१९।पदवणं होदि ५७०॥

तदनंतरमेकेंद्रियविकलत्रयजीवसमासस्यानंगळवरसु पंचेंद्रियगतजीवसमासस्यानविज्ञेष-

प्ररूपगारथं गाथासूत्रद्वयमं वेळदपरू ।

इगिवण्णं इगिविगले असण्णि-सण्णिगय-जलथलखगाणं । गञ्भभवे सम्प्रच्छे दतिगं भोगथलखचरगे दो हो ॥७९॥

एकपंचारादेकविकले असंजिसंज्ञिगतज्ञालस्यलखगानां गर्भभवे सम्मूच्छिमे हो त्रयो भोगस्यललखरके हो हो ।

अज्बवमलेच्छमणुए तिदु भोगकुभोगभृमिजे दोहो।

सर्णिरए दोहो इदि जीवसमासा ह अंडणउदी ॥८०॥

आर्ट्यम्लेक्ट्रमतुष्ये त्रयो हो भोगकुभोगभूमिजे हो हो । सुनारके हो ही इति जीवसमासाः खत्वप्रानवनिः ॥

सप्तयुगलंगळप्येकेंद्रियंगळ्यो चतुद्दंश जीवसमासंगळुं विकलेंद्रियद्वित्रचतुर्रेरियंगळमूरितु पदिनेळु जीवसमासस्थानंगळपर्याप्तनिवृत्यपर्याप्तलक्ष्यपर्याप्तमं च मूर्वं भेदंगळिदं गुणिविसल्प- १५ ट्रोडेकपंचाशत्संख्या समन्वितंगळसूगभंगळे वित्र प्रशिवसल्पट्टविक्ले ॥

मत्तं कर्माभूमियोळु पंचेद्रियतिय्यैवरप्पनलवरस्यलचर्षायरंगळगे प्रत्येकमसंत्रिसंति विकल्पदिदं वट्स्थानंगळपुवा वट्स्थानंगळगं प्रत्येकं गर्क्सनरोळु पर्ध्यातिवर्द्यपर्ध्याति में दि-

भूमि १९ जोग २० दके १० पदगुणि दे १० । १९ । लब्ब यूकिः १९० । द्वितीयमङ्कोः मुहर्भूमि ३८ जोग ४० दके २० पदगुणि दे२० । १९ पुलि ३८० । तृतीयमङ्कतेः मुहर्भुमी ५७ जोग ६० दके ३० पदगुणि दे२० ३० ४१९ युक्ति ५७० ।। ७८ । जयेके निद्याविक सम्बन्धिस त्यासिमिश्च तपन्त्रेनिक्दम्यन्ति सासासस्यान् विशेषान् गायाद्योगाङ्ग

एकेन्द्रियसप्तपुगलहिन्निबतुरिन्द्रयाः पर्योत्तिनिबृत्यवर्गात्मकव्यवर्याताः इत्येकेन्द्रियविककेन्द्रियेषु एकपञ्चाशत् । तिर्गमतौ कर्मभूमिजलस्यकस्वराज्यवीर्शतं प्रत्येकससीक्षत्रिज्ञी भूत्वा पर्, ते च गर्भजेषु पर्योत्तिनिबृत्यपर्याप्तौ संमृत्तिमेषु च पर्याप्तीनबृत्यपर्याप्तकस्व्यपर्यापताः इति विशत् । भोगभूमिसीक्षगर्यकस्वर २५

पदधनं होदि' इस करण सूत्रके अनुसार प्रथम पंक्तिका सुख १, भूमि १९, होनोंको जोड्ने-पर २०, आघा करनेपर १०, और उसको पद १९ से गुणा करनेपर १९.४ १० = १९० भेद होते हैं। दूसरी पंक्तिका सुख २, भूमि ३८, जोड्नेपर ४०, आघा करनेपर २०, स्वास पदसे गुणा करनेपर २० ४१९ = ३८० सर्वधन होता है। तीसरी पंक्तिका सुख ३, भूमि ५७, जोड़ ६०, आघा ३० को पदसे गुणा करनेपर १९ ४ ३० = ५७० सर्वधन होता है।।७८॥

आगे एकेन्द्रिय और विकर्लन्द्रय जीवसमासोंके साथ पंचेन्द्रियगत जीवसमासोंके

भेदोंको दो गाथाओंसे कहते हैं--

एकेन्द्रियके सात युगल और दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय ये सतरह पर्याप्त, निवृत्य-पर्याप्त और लब्ब्यपर्याप्त होते हैं अतः एवेन्द्रिय और विक्रितेन्द्र्योके इन्यावन जीवसभासों-के स्थान होते हैं। तिर्वच गतिमें पंचेन्द्रिय कर्ममुमिया तिर्वच जलवर, थलपर और नभ-34 तेरहेर हैं ब्रह्म संमूज्यियात्र प्रध्याप्त निवृत्यपर्याप्त सम्बयपर्याप्तरे वित्तु मून मूर्व भेवं गळुमें वि-स्त्रेतेष्ठ संस्वित्तुपुमें दु शुणियत्तव कर्ममृभिन्नतियंवर जीवसमासस्वानंगळम्बर्त्तपण्डे । भोग-भूमिजतित्यंवस्वरुवरहे खवरसमप संज्ञिगळगळगळ गळगेयेपर्याप्तिनिवृत्यपर्याप्ति रेवेरहेर हु भेवंगळित् भोगभूमियोळ् तिर्यंवर्ण नाल्कुंजीवसमासस्यानंगळ् इंतु तिर्यंगातियोळ्पंचेदिय-रे जीवसमासस्यानंगळनवन नाल्क पेळ-प्यटव ।

कम्मेशूमित्रमतुष्ठ्यराध्यांबंडजराय गर्भजंकराळो प्रयातिनवृंत्यपर्याप्तरे बेरडेवपुषु । संयू-च्छिमर्गे कव्यपर्य्याप्तमेयक्कुमग्यविकत्पमित्विकुकारणं मूरे जीवसमासस्यानंगळ् । म्लेण्डलंड-जराय गर्भजंगे पर्याप्तिनवृंत्यपर्याप्तमे बेरडे भेदमबकु मितु कम्मेशूमियोळ् पंजनीयसमासस्यानं गळ् । भोगभूमित्रकं कुभोगभूमित्रकमें बी मनुष्यगर्भकरगळ्गे पर्याप्तिनवृंत्यपर्याप्तरे बेरडेरडे १० भेवर्गाळतु भोगभूमित्रमनुष्ययं नारके जीवसमासस्यानंगळ् कृंडि मनुष्यगतियोळो भेसृ जीव-समासस्यानंगळ् । वेवरीळ नारकरोळ ई योष्यगित्रकां पर्याप्त निवृत्यपर्याप्ति रेडेरडे जीव-समासस्यानंगळपुर्वित चतुर्विताकोल् पेबडियंगविक जीवसमासस्यानंगळित्ते कृंडि सामस्यार्ग-ळवितिमागि सञ्जीवोवसमासामेनंगळ्डानवित प्रमाणंगळपृर्वित प्रमाणान्यः

१५ सपरी वयन्तिनिवृत्यवयन्ति मूला बरबारः, एवं तिवंक्वञ्चन्दियस्य बनुनिवात् । कर्ममुमो मनुष्पाणां बार्यबण्डे गर्मत्रेषु वर्याप्तिनृत्वयवान्ति संनृष्ठिमे तु स्रम्यवयन्ति एवेति वयः, स्र्रेष्टक्षकाः गर्मत्रेषु वर्याप्तिनृत्वयवन्ति । क्षामुमोममेनिके वर्षाप्तिनृत्यव्यन्ति वित्व वर्षारः, निश्चित्व मनुष्पयत्ती नत । वेदनारकोपपादिकत्यो स्रप्तेकं वर्षाप्तिनृत्वव्यवन्ति तित्व त्यारः । एवं वर्षुर्वित्य पञ्चनित्रयन्ति स्थाप्तिकत्याम् स्थाप्ति । एतानि च एक्विकसेन्द्रयाणामेक्यञ्चायता मिस्तिक वर्षाप्तिकत्ति सुप्ताव्यम् । एतानि च एक्विकसेन्द्रयाणामेक्यञ्चायता मिस्तिक वर्षाप्तिकत्ति स्थाप्ति स्थाप्ति । एतानि च एक्विकसेन्द्रयाणामेक्यञ्चायता मिस्ति वर्षाप्तिका वर्षापति । वर्षाप्तिवत् २४, विक्रसान्तिका वर्षाप्तिका वर्षापतिका वर्षापति वर्षापतिका वर्षाप्तिका वर्षापतिका वर्यापतिका वर्षापतिका वर्षापतिका वर्षापतिका वर्यापतिका वर्य

चर होते हैं तथा तीनों भी असंजी और संजी होनेसे छह भेद हुए। उनमें जो गर्भज होते हैं वे पर्योग्त, निवृत्यपर्याप होते हैं। जो सम्मुलंग होते हैं वे पर्योग्त, निवृत्यपर्याप होते हैं। जो सम्मुलंग होते हैं वे पर्योग्त, निवृत्यपर्योग्त और उक्तम्यपर्योग्त होते हैं। से सम्मुलंग होते हैं। हम तरह ६ × १ = १८ सव तीस होते हैं। भोगमूमिज तिर्यंव संजी तथा गर्भज हो होते हैं। तथा थलचर और नमचर हो होते हैं और २५ पर्योग्त, निवृत्यपर्योग्त हो होते हैं और उल्लेख स्वाप्त में सुत्य पर्योग्त की सम्मुल्लें नों से वेद ल उल्लेख पर्योग्त हो होते हैं जोर उल्लेख एवं गर्भज हो होते हैं और उल्लेख पर्योग्न हो होते हैं और उल्लेख पर्योग्न हो होते हैं जो उल्लेख पर्योग्न हो होते हैं और उल्लेख पर्योग्न हो होते हैं और उल्लेख पर्योग्न हो होते हैं जो स्वाप्त की स्वाप्त की होते हैं। इस स्वप्त स्वप्त की स्वप्त की स्वप्त स्वप्त स्वप्त होते हैं। इस तरह जारों गति सम्वप्त पर्योग्न ही होते हैं। इस तरह जारों गति सम्वप्त पर्योग्न जीवसमासस्थान से से होते हैं। इस तरह जारों पर्योग्न के अर निवृत्यपर्याग्न ही होते हैं। इस तरह जारों अति सम्वप्त पर्योग्न जीवसमासस्थान से से होते हैं। इस तरह जारों अति सम्वप्त पर्योग्न की होते से पर्योग्न ही होते हैं। इस तरह जारों अर्थ क्ष्त ही होते हैं। स्वर्ग में एक्टेन्ट्रियों से जीवसमासस्थान स्वर्ग होते हैं। इस तरह जारों अर्थ क्षत्र ही होते हैं। स्वर्ग में एक्टेन्ट्रिय के ५१ स्थान मिला देनेपर सम

इल्जि जोवविवलीय स्थावरंगळ जोवसमासंगळनात्वत्तेर हु ४२। तिर्ध्यंचन वंचे द्वियंगळ जीवसमासंगळमूबत्तनात्कु २४। विकलवर्षगळोळो सत्तु चौवसमासंगळ्। वेवरोळु जोवसमा संगळेर हु २। नारकरोळु जीवसमासगळेर हु २। मनुष्यरोळु बॉमलु ९। जीवसमासंगलि-वेल्जम् कृडि तों नतेंद्र जीवसमासंगळपुतु । इंतु पेळल्य हु जीवसमासस्यानंगळु संसारिजीवसंबंधि-गळयपुत्र ।

मुक्तात्ससंबंधिगळल्छेतें दोडे विशुद्ध बैतन्यनिष्ठज्ञानवर्शनोपयोगयुक्तरोळू त्रसस्यावरादि-भेदाळिल्लें तें दोडे "संसारिणः त्रसस्यावराः" एंबो सूत्रप्रमाणदत्तीणदं । इंतु जीवसमासंगळने स्यानाधिकारीनदंद ॥

देवानां द्वी २, नारकाणां द्वौ, २, मनुष्याणां नब ९ । सर्वीण भिनित्वा अष्टानवितः १८ । वर्मून संसारिणामेव न मुक्ताना विज्ञुद्धवैतन्यनिष्ठज्ञानदर्धानोपयोगयुक्तस्वेन तेषां त्रवस्थावरभेदानायात् संसारिणस्वसस्यावरा इति १० सप्तमद्भावाना ॥७९ । ८०॥ अयोक्तेत्रयो विज्ञयवत्रीयसासुक्षकमपराचार्योक्तं नाषासुवत्रयमाह—

> सुद्दबरकुअल्वेवा णिण्यबदुणिदिषिगोदब्र्णिटरा । परिदृदरपञ्चपत्तियविष्मलित्युष्णा अपुष्णदुगा ॥१॥ हांगिवगले हर्गगदीयो अस्पिणसाण्यपजलस्वर्षणाणं । गरुभमवे हर्मगुण्डे दुतिगतिभोषपल्लेबर्ग दे हो ॥।२॥ सन्त्रसद्भिष्टिगयन्त्रे मलेक्कभोगतियकुवरस्वरणत्तीसत्त्वे ॥ स्

मृतादिकतपृथ्वीकायिकः वायाणादिकप्यवरपृथ्वीकायिकः अकायिकः वेजस्कायिकः वायुकायिकः नित्यनिमोदः इत्तरिमोदः परवामचनुर्यतिवगोदस्वेति सप्तापिकः नित्यनिमोदः इत्तरिमोदः परवामचनुर्यतिवगोदस्वेति सप्तापिकः नृत्यः मुलं वित श्वापि प्रत्येकन्यस्त्रत्यो निर्माध्यविदे प्रतिकृतिक्षयिक्षया । त्याप्त वित्यक्षयिक्षया प्रत्येकन्यस्त्रत्यो निर्माध्यविदे । विक्रिकेटियास्ययः । एतेषु प्रतिवन्तर्यक्षयितः । विक्रिकेटियास्ययः । एतेषु प्रतिवन्नर्यक्षयितः । विक्रिकेटियास्ययः । विक्रिकेटियास्ययः । विक्रिकेटियास्ययः । विक्रिकेटियास्ययः । विक्षित्यस्यविद्यमित्रयक्षयः । विक्षित्यस्य विक्षित्यस्य । विक्षित्यस्य विक्षित्यस्य ।

स्थान ९८ होते हैं यह गाथा सूत्रका तार्त्य है। पृथक-तृथक विवक्षा करनेपर स्थावरों के बयाडीस ४२, विकडिन्द्रयों के नौ ९, तियंच पंचिन्द्रयों के चौतीस ३४, देवों के दो २, नारिक्यों के दो २ और सनुष्यों के नौ ९, सब मिटकर अंटानवे ९८ होते हैं। ये जीवसमासस्थान संसारी २५ जोवों के हो होते हैं, मुक्त जीवों के नहीं होते । क्यों कि मुक्त जीव विगुद्ध चैतन्यनिष्ठ ज्ञानो-प्योग और दर्शनीपयोगसे युक्त होते हैं वत्तक क्रस-स्थावर भेद नहीं हैं। तत्त्वार्थसूत्रमें संसारी जीवों के ही त्रस-स्थावर भेद कहे हैं। ।७९-८०।

आगे एक जीवसमासके भेदोंसे विशेष कथन करनेवाले अन्य आचार्योंके द्वारा कहे हुए तीन गाथास्त्रोंको कहते हैं—

मिट्टी आदि रूप सुद्ध पृथ्वीकाथिक, पाषाण आदि रूप खर पृथ्वीकाथिक, अथ्काथिक, तैजस्काथिक, बायुकाथिक, नित्यिनगोद, इत्तरिनगोद या चतुर्गति निगोद ये सातों भी स्पृठ और सुस्पके भेदसे चौदह होते हैं। तृण, बच्छी, गृत्म, वृक्ष और मूल ये योंचों भी प्रत्येक बनस्पति निगोद स्पीरोसी प्रतिष्ठित और अप्रतिष्ठित होनेके भेदसे दस हैं। १५

१. वय प्रकारान्तरेण जीवसमासस्यानानि वक्तमुक्तं गायात्रयम् ।

अनंतरं योनिप्रस्पणेयोळ्युःनमाकारयोनिनिर्देशाः । गाषाद्वयमं पेळ्यपर । संखावत्तयजोणी कुम्युण्णयनंसपत्तजोणी य ।

तत्थ य संखावचे णियमादु विवज्जदे गव्भी ॥८१॥

शंखावर्तकयोतिः कूर्म्मोन्नतयोतिवैशपत्रयोतिञ्च । तत्र च शंखावर्ते नियमाहिबक्येते । गर्भः ॥

संबाबतंचीनियुं कूम्मॉन्नतयोनियुं बंशपत्रयोनियुर्मीदताकारयोनि त्रिविधमक्कुः। यौति मिश्रोमवयोदारिकादिनोकम्मंबर्गानापुदार्कस्यक् संबच्यते बोबो यस्या सा योगिः ये चितु कोबोस्पत्तिस्थानकके योनित्वं निकक्तिसद्धमन्ता त्रित्रकारमण्य योगिनाळोळणे शंखाबत्तयोनियोळु गर्भ नियमावृदं विविज्ञसत्सद्यमुं विषयते विजयस्यते यौदित् मेणन्ययं माहत्यदुव्युः॥

१० तस्त्वम्मृत्विमेयु पर्याप्तिनिकृत्वपर्याप्तिनक्ष्यपर्याप्तिनेदारष्टाद । उत्कृष्टमध्यमञ्जयप्रभागभूमीनां स्तित्वक्षपरत्व-चराविति वट्नु पर्याप्तिनिकृत्वपर्याप्तमेदादृद्रादयः । मनुष्येषु आर्यस्वष्णत्रे संगृष्टिमे कम्ध्यपर्याप्त एकः । तद्वमर्भके स्त्रेष्ठक्षप्रकृते वल्कुष्टमध्यमञ्जयन्त्रमोगभूमिनेषु कृभोगभूमिने एवं बट्गु, तथा दर्धावक्षमानाविषयस्यत्वर-पञ्चाविषययोतिक्वरटलामेत्रविष्विषयंगितिकभेदात् वल्कितित्वर्षेषु अस्ताराध्यवस्याप्तामान्त्रविषयाप्तरेषु च पर्याप्तिनिकृत्वपर्याप्तिमेदात् इपर्यात्वपर्विद्यातं मिलित्वा वस्त्रीतिकृत्याः अस्त्रमान्त्रीति स्रोप्तामान्त्रमान्ता मवन्ति ॥१॥२॥३॥ १६ इति वीसस्यामाना स्वानाविक्षारः समारः । अव योनिक्षस्वायाः अस्यमान्त्रार्यानिमेदानाष्ट—

रांसावर्तयोगिः कुर्मोजतयोगिः वंशपनयोगिरकृति बाकारयोगिरिक्विया मर्वति । यौति मिश्रीभवति श्रौदारिकादिनोकर्गवर्णाणा पुद्गनैः सह संबद्धपते जीवो यस्यां सा योगिः—जीवोरवित्तस्यानं । तित्वविषयोगियु शंसावर्तयोगो गर्मो नियमेन विवयदेनि विषयते विनवशति वा ॥८१॥

हो-इन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय ये तीन विकलेन्द्रिय है। इन एकेन्द्रिय-विकलेन्द्रिय सम्बन्धी २७ भेटों में पर्याप्तक. निकृत्यपर्याप्तक और लब्ध्यपर्याप्तकके भेदसे इन्यासी ८१ होते है। पंचित्रियोंमें कम्भूमिज तियंच संज्ञी और असंज्ञीके भेदसे यक्त जलचर, थलचर और नभचर ये लहीं गर्भज पर्याप्त और निवृत्त्यपर्याप्तके भेदसे बारह हाँते हैं। और ये सम्मूलन पर्याप्त. निवत्त्यपर्याप्त और लब्ध्यपर्याप्तके भेदसे अठारह होते हैं। उत्कृष्टभोगभूमि, मध्यम भोगभूमि और जधन्य भोगभूमिके वियंच संज्ञी ही होते हैं तथा थलचर और नभचर होते हैं। इस २५ छहके पर्याप्त और निवृत्त्यपर्याप्तके भेदसे बारह होते हैं। मनुष्योंमें आर्यखण्डमें जन्मे सम्मुर्छन जन्मवालोंमें लब्ध्यपर्याप्रकरूप एक स्थान होता है। आर्यखण्डमें उत्पन्न गर्भज मनुष्योंमें तथा म्हेच्छ खण्डमें, ब्लुष्ट, मध्यम और जचन्य भोगभूमि तथा कुभोगभूमिमें जन्मे मनुष्य गर्भज ही होते हैं। इस तरह ये छह प्रकारके मनुष्य हुए। तथा दश प्रकारके भवत-बासी, आठ प्रकारके व्यन्तर, पाँच प्रकारके व्योतिष्क, पटलोंकी अपेक्षा तैरसठ प्रकारके वैमानिक इस तरह ये सब (१०+८+५+६३=८६) छियासी प्रकारके देव हुए। प्रस्तारोंकी अपेक्षा उनचास प्रकारके नारकी, ये सब मिलकर (६+८६+४९ = १४१) एक सौ इकतालीस हए। ये सब पर्याप्त और निवृत्त्यपर्याप्तके भेदसे दो सी बारह होते हैं। इनमें पर्वके सब भेद एकेन्द्रिय विकलेन्द्रियके इक्यासी, पंचेन्द्रिय तियंचके बयालीस, सम्मलन मन्द्रयका एक. गभज मनुष्य देव नारिकयोंके दो सौ बयासी मिलकर चार सौ छह जीबसमास होते हैं।

इस प्रकार जीवसमासोंका स्थानाधिकार समाप्त हुआ। आगे योनिप्ररूपणामें पहले आकारयोनिके भेट कहते हैं—

कुम्मुण्णयजीणीये तित्वयरा दुविहचक्कदट्टी य । रामा वि य जायंते सेसाए सेसगजणो द ॥८२॥

कूम्मीन्नतयोनौ तीत्यंकरा द्विविषकवित्तनस्य । रामा विष च जायन्ते त्रेषे शेषकजनस्तु ॥ कूम्मीसतयोनियोळु तीत्यंकरकं सकलचकवित्तगळुं जळंबकवित्तगळुं प्रतिवासुवेवकर्कळुं बलवेवरुराजुं पुरदुवर । विष शब्दविद्यमुमितरजनगळुं पुरदुवर । शेषवंशपत्रयोनियोळु सिक्क-करंगळे पुरदुवर, तीर्यंकरादिगळपुटूव ॥ जनंतरं जन्मभेद निवंशनूर्वकमागि गुणयोनिनिवंशायं क्रिज्यका

> जम्मं खलु संग्रुच्छणगन्भववादा दु होदि तन्जोणी । सञ्चित्तसीदसंबद्धसेदरमिस्सा य पत्तेयं ॥८३॥

जन्म खल्ज संमूच्छंनगर्भोपपादास्तु भवन्ति तद्योनयः । सच्चित्तरातिसंवृतसेतर्राभश्राद्य ^{१०} प्रत्येकम् ॥

सन्मूच्छंतगर्भोपपादंगळु संसारिजोवंगळगे जन्मभेदंगळण्युचु । सं समन्तान्मूच्छंनं जायमात-

कूमीप्रतयोगी तीर्थे द्वाराः सरुलवक्ष्मतिनः वर्धचक्रवितः प्रतिवासुदेवा बरुदेवाध्वीराधान्ते व्यविवाधित्यात्ते वर्षण्यात्रात्रेताः ।। रोपवंतपत्रयोगौ शेपवना एवीरावन्ते न तीर्थेद्धरादयः ॥८२॥ अब बन्मभेदनिर्देशपूर्वकः गृणयोगीर्निर्दिशति —

सम्मुछनगर्भीपपादाः संसारिजीवाना जन्मभेदा भवन्ति । सं समन्तात्, मुछनं जायमानजीवानुपाहरूणा जोवोपकारकाणा सरीराकारपरिणमनयोम्पपुद्रगळस्कन्याना समुच्छ्यपाँ सम्मुर्छनं । जायमानजीवेन सुक्रशोचित-

इंखावर्वयोनि, कुर्सोम्नवयोनि, वंशपत्रयोनि इस प्रकार तीन आकारयोनियाँ होती हैं। योनि अर्थात् मिश्ररूप होना। जिसमें जीव औदारिक आदि नोकर्स वर्गणारूप पुद्गारों के साथ सम्बद्ध होता है वह योनि अर्थात् जीवकी उत्पत्तिका स्थान है। इन तीन प्रकारकी रे॰ योनियों में से शंखावर्वयोनिमें गर्भ नियमसे नहीं ठहरता अथवा रहे तो नष्ट हो जाता है। चक्रवर्तों को महिषी कीरत्न आदि किन्हीं क्षियों में इस प्रकारकी योनि होती है।। देश।

कुर्मोन्नतयोनिमें तीर्थंकर, सकल्यकवर्ती, अर्धयकवर्ती, प्रतिवासुदेव, और बल्देव उत्पन्न होते हैं। अपि शब्दसे अन्य जन इसमें पैदा नहीं होते। शेष वंशपत्रयोनिमें शेष जन ही पैदा होते हैं, तीर्थंकर आदि पैदा नहीं होते॥८२॥

आगे जन्मके भेद कहते हुए गुणयोनिका कथन करते हैं-

सम्मूर्शन, गर्भ और उपपाद वे संसारी जीवोंके जन्मके भेद है। 'सं' अर्थान् समस्त रूपसे 'मुख्नेन' अर्थान् उपन्न होनेवाले जीवके उपकारी झरीराकार रूपसे परिणमने योग्य पुद्रगल रूक्चोंके स्वयं एकत्र होनेवाले सम्मूर्खन कहते हैं। उपन्न होनेवाले जीवके द्वारा रज और वीर्यक्ष पिछका 'गरण' अर्थान् झरीररूपसे महण करना गर्भ है। चपपादन अर्थान् ३० संपुद सच्या, उच्द्र आदि मुखके आकारवाले उत्पत्तिस्यानोंमें लघु अन्तर्यहुत कालमें ही जीवका उत्पन्न होना उपपाद है।

विशेषार्थ—संसारी जीवोंके जन्मका अर्थ है पूर्वभवके शरीरको छोड़कर उत्तरभवके शरीरको प्रहण करना। यद्यपि परमार्थसे तो विष्रहगतिके प्रथम समयमें ही उत्तरभवकी ٠,

जीवानुपाहकजीवोपकारकदारीराकारपरिकासनेन पुद्रगण्डस्कंषानां समुच्छ्यगं संमूच्छंनं। जायमान-जीवेन बुच्छवीजितकपरच पिंडस्य गरणं द्वारीरतयोषादानं गर्मः। उपपादनं संपुटदारयोष्ट्रकाविषु लघुनांतम्मेहूर्तनेव जीवस्य जननपूर्यादः। एर्गेंदनु निरुक्तिसिद्धंगळप्यवरयोनिगळमन्ते सच्चित्तन-द्वारासंयुद्धगेळु सेतरंतळुं मिर्धगळुमं दु नवस्विषमप्पुत्रुषुं।

सम्मूच्छंनावित्रक्रो प्रत्येकं यवासंभवमागि संभविषुवुवु । वित्तेन वेतनेन सह वत्तेत इति सवित्ताः । प्राण्यंतरप्रवेशवित्रकृतेत्रपृत्रगुत्रगुत्रगण्डस्कंबा इत्यत्यः । तद्विपरीता अचित्ताः । तदुभगारमकाः पुद्रगणा निभाः । प्रावृत्रतेशतित्यवाः पुद्रगणाः शोताः । वाभव्यक्तोष्णस्वताः पुद्रगणाः । तदुभगारमकाः पुद्रगणाः मिष्याः । दुक्पणक्ययो गुप्राकारपुद्रगणक्रकंषः संवृतः । प्रकटाकार उप-क्रसणीयः प्रदगलस्कंवो विवतः । तवभगारमको निष्यः ।।

वनंतरं सन्मच्छंनाविगळ्गे स्वामिनिवृदेशमं माडिवपर ।

क्यपिष्टस्य गरणं-बरीरतया उपादानं मर्थः । उपपादनं संपृट्यस्योष्ट्रमुखाकारादिषु छपुनानतर्मृहर्तनेव जोनस्य जननं उपपादः । इति निक्तिसद्धसंमृष्टिमादिमिस्तयोनयः बीवसरीरफ्हणाधाराः ययासंभवं सिक्तशीत-संपृताः तेतरा स्थियसंबीत नविषया भवन्ति । तासु संमूर्छनादय एव प्रत्येकं ययासंभवं संभवन्ति । जित्तः । वेतनेन सह वर्तते इति सिक्ताः प्राप्यतःअदेयपरिपृहीतपुर्वानस्वन्याः हरवर्षः । तद्विपरीता अविताः । विद्मयासम्बन्धः प्रमुक्ति सम्बाः । दुस्यकः शीता । बिन्यस्वन्यस्वन्यस्य पृद्वस्यः उपप्रत्याः । तदुमयासम्बन्धः पुर्वस्य मिष्याः । दुस्यक्ययो मुसाकारपुर्वस्यकस्य संवृदः । प्रकटाकार उपर्यक्षणीयः पुर्वस्यस्यन्तः प्रवृत्वस्य मिष्याः । दुस्यक्यकयो मुसाकारपुर्वस्यकस्यः संवृदः । प्रकटाकार उपर्यक्षणीयः

प्रथम पर्याय प्रकट होनेरूप जन्म हो जाता है। क्यों कि पूर्वपर्यायका विनाश और उत्तरपर्यायका उत्तराद एक ही कालमें होता है। तथापि सम्मूर्छन आदि रूपसे पुद्राज पिछका महण १० उस प्रथम पर्यायमें नहीं होता। इसलिए उसके समीप हरीरप्रहणके प्रथम समयमें पर्यायका उत्तराद ही जन्मके समीप होनेसे उपवारसे जन्म कहा जाता है। अथवा ऋजुगतिकी अपेका उत्तरभक्के प्रथम समयमें ही सम्मूर्छन आदि रूपसे हरीरप्रहणसे विशिष्ट उसकी प्रथम पर्यायका उत्पाद और पूर्वभवको चरम पर्यायका विशाद होता है इसलिए जन्मका लक्षण महय हो है।

दूस प्रकार जीवके शरीरप्रहणके आधाररूप योनियाँ यथासम्भव सचित, शीत, संवुत, अवित्त, उष्ण, विषुद्ध, और सिचताचित्त, शीतोष्ण, संवृतिवृत्वके भेदसे नौ प्रकारकी होती हैं। उसे सम्मूल्केन आदि ही प्रत्येक यथायोग्य उत्पन्न होते हैं। चित्त अर्थात् चेतनके साथ जो वर्से से सम्मूल्केन आदि ही प्रत्येक यथायोग्य उत्पन्न होते हैं। चित्त अर्थात् चेतनके साथ जो वर्से से सम्बन्ध हैं अर्थात् पाणीके अन्तःप्रदेश हारा परिगृहीत पुद्गाल-स्वन्ध अर्थात् प्राणीके अन्तःप्रदेश हारा परिगृहीत पुद्गाल-स्वन्ध अर्थात् अर्थात् प्रद्राली विपर्व के होते ही। जिन पुद्गालीमें उष्णस्पन्न प्रकट है वे उष्ण हैं। उपयक्त्य पुद्गाल सिन्न हैं। जो पुद्गाल-स्वन्ध पेत्रले स्वन्न से आता, जिसका आकार ग्रुप्त है वह संवृत है। जो पुद्गाल-स्वन्ध प्रकट आकारको लिये हैं, देखनेमें आता है वह विवृत्त है। उभयारमक प्रवालक्षक्य सिन्न है।।२॥

आगे सम्मूर्छन आदि जन्मोंके स्वामी बतलाते हैं-

३५ १. व °द्रादिमुखाकारयोर्ल ।

पोतजरायुज अं**र**जजीवाणं गन्भदेवणिरयाणं । उववादं सेसाणं सम्युच्छणयं त णिहिद्रं ॥८४॥

पोतजरायुजाण्डजजीवानां गर्जै: । देवनारकाणापुपपावः शेवाणां संस्कृष्टनं तु निर्हिष्टं ।। किंकिस्परिवरणसंतरेण परिपूर्णावयवो योनिनिर्गममात्रेणेव परिस्थवाविसामध्योपेतः पोतः। जालक्ष्याणिपरिवरणं वितत्तांवाशाणिपति स्वर्णावास्त्राणिपति स्वर्णावास्त्राणिपति स्वर्णावास्त्राणिपति स्वर्णावास्त्राणिपति स्वर्णावास्त्राणिपति स्वर्णावास्त्राणिपति स्वर्णावास्त्राणिपति स्वर्णावास्त्राण्या स्वर्णावास्त्राण्या स्वर्णावास्त्राण्या स्वर्णावास्त्राण्या स्वर्णावास्त्राण्या स्वर्णावास्त्राण्या स्वर्णावास्त्राण्या स्वर्णावास्त्राण्यास्त्

अनंतरं सचित्तावियोनिभेदंगळ्गे संमुच्छंनाविजन्मभेदंगळोळू संभवासंभवमं तोरत्वेडि ^{१०} गाथानुत्रत्रवावतारं—

> उववादे अञ्चित्तं गब्भे मिस्सं तु होदि संग्रुब्छे । सञ्चित्तं अञ्चित्तं मिस्सं च य होदि बोणी ह ॥८५॥

उपरादेऽवित्तं गर्भे मिश्रस्तु भवति संमूच्छंने। सिवतोऽवित्तो निश्रद्व भवति योनिः खलु ॥ देवनारकसंबंधियप्पुपपाद जन्मभेदबोळिचतमे योनियक्कुः। गर्भजन्मदोळु सवित्तचित्त- ^{१५}

किविस्यिदियणमन्तरेण परिपूर्णावयबो योनिनिर्ममानावेणैव परिस्यन्तादिसामध्येवितः योतः । बालव-स्त्राणिपरिवरणं विततमासकोणितं वरायुः, तिस्मन् बातो वरायुवः । शुक्क्योणितपरिवरणं उपातकाठिन्यं नवरनकुद्वशं परिमण्डकमण्डं तिस्मन् वातोऽकवः । एषा जीवानो गर्भ एव कन्म । वर्तुणिकायदेवाना तारकाणा व पर्मादिसानामुत्यार एव जन्म । उक्तवीविद्यः वोषणा एकदिषिवनुरिन्दियाणा केवावित्यन्वेनिद्याणा काव्यप्यतिमानुष्याणा व संमूर्ण्यनमेव जन्मीत प्रवचने निवस्य-किचर्ता ।८४०। अय सवित्तादियोनिन्दानां २० समुक्षनादिकनमनेवेषु संववासंत्रवं गावापयेण निरिद्यति—

झरीरपर किसी भी प्रकारका किंचित् भी आवरण न हो, झरीरके अवयव सम्पूर्ण हों, और योनिसे निकलते ही चलने-फिरने लगे, ऐसे जीवको पोत कहते हैं। रुपिर और मांसका विस्तारकप जो प्राणीके झरीरके चारों और जालकी तरह आवरण होता है वह जरायु है। उस और वीचेका जो अववरण २५ नसके चलके तरह कठोरताको लिये हुए गोलाकार होता है उसे अण्डा कहते हैं उससे जिसका जन्म हो वह जीव अण्डज है। हन पोत, जरायु अप अण्डज जीवोंका गर्भजन्म ही होता है। चार निकायके देवोंका और पर्मा आदि नरकोंमें पैदा होनेवाले नारिकयोंका जपपाद अन्म ही होता है। उक्त जीवोंसे शेष एकेन्द्रिय, तेहिन्द्रय, चतुरिन्द्रिय जावोंका, किन्ही पंचेन्द्रियोंका, और जन्म्यपर्याप्तक मनुष्योंका सम्मूर्लन ही जन्म होता है। इक्त आदे जन्म्यपर्याप्तक मनुष्योंका सम्मूर्लन ही जन्म होता है ३० ऐसा आपाममें कहा है। एसा

आगे सचित्त आदि योनिभेदोंका सम्मूर्छन आदि जन्मके भेदोंमें होना यान होना तीन गाधाओं से कहते हैं—

१. क शेषंगलो उक्त जीवंगल्गेरगामि उख्रिदेस्लाजीवं °।

١.

मिश्रमे पुदालस्कंषं योतियक्कुं। संमूच्छंनजन्मदोळु तु मत्ते सवितमुमचित्तम् तदुभयात्मकमु-भैदी त्रिविषयोतिगळकः॥

उववादे सीदुसणं सेसे सीदुसणिमस्सयं होदि ।

उववादेयक्खेस य संउडवियलेस विउलं त ॥८६॥

गब्भजजीवाणं पुण मिस्सं णियमेण होदि जोणी हु ।

सम्मुच्छणपंच्चक्से वियलं वा विउडजोणी हु ॥८७॥

गभंजजीवानां पुर्नामधी नियमेन अवित योतिः खत्रु । संमूच्छेनपंचाली विकलविद्वत्तो योतिः खत्रु ॥ गर्भजजीवगन्नो मसे संबुतविद्युतंगीळदं निष्मयोनिये यश्कु । सम्मूच्छेनजपंचीहयं-गळीळ विकलिदियदोळतात्ते विवतयोनियस्कु ॥

देवनारफसंबन्ध्यूपशदवन्मनेदे अचित्तैव योनिः स्वात् । वर्धवन्मनि सवित्ताचित्तीमश्च एव पूर्ववलस्कन्यो १५ योनिः स्यात् । संमूर्वनकन्मनि तु पुन. सचिता अचिता उचया चेति त्रिविधा योनिर्मवति ॥८५॥

उपरादनमनि शोतोष्णे हे योनी स्थाता । येथ सर्गजनमि संगुर्छनवनमिन च प्रत्येक शीता उण्या मित्रा चैति तिस्तो योनयः स्युः । (तेजस्कायिकेषु उष्णैव योतिः स्यात्) उपरादन्तेषु एकेन्द्रियेषु च सङ्गीय योगिः स्यात् । विक्रकेन्द्रियेषु विद्युतिव योगिः स्यात् ॥८६॥

गर्भजजीवाना पुनः संवृतविवृतास्या मिश्रा एव योनिः स्यात् । संमूर्छनजपञ्चेन्द्रियेषु विकलेन्द्रियव-

२० देव नारकी सम्बन्धी उपपाद जन्मभैदमें अचित्त हो योनि होती है। गमेजन्ममें सिवन और अचित्तका मिल हो पुद्गल-म्बन्धस्य योनि होती है। अर्थान् माताके उदरमें रज और वीर्य अचित्त होता है और उसका मिल्रण गिवन आत्माके साथ होनेसे मिल्रब्स सिवाचित्त योनि होती है। सम्मृब्ध जन्ममें सिवत, अचित और सिचाचित्त तीन प्रकारको बोनियाँ होती हैं। क्योंकि गर्म और उपपादसे रहित प्रदेशोंमें कही सचित्त, कही २५ अचित और कही सचित्त कही १५ अचित और कही सचित्त हता विकास कर हो सिच्ता कि ।

उपपाद जन्ममें शीत और उष्ण वे दो योनि होती हैं। क्योंकि रत्नप्रभासे लेकर धूम-प्रमाक तीन चतुर्थ मागा पर्यन्त बिलोंमें उष्ण स्पन्न ही होता है। और पूमप्रमाके चतुर्थ भाग-से लेकर महातमाश्रमा पर्यन्त बिलोंमें शीत स्पन्न ही होता है। शेष गर्भजन्म और सम्पूर्णन जम्में से प्रत्येक्ष शीत, उष्ण और मिश्र तीनों योनियाँ होती हैं। किन्तु तेजनकायिक जीवोंमें उष्ण ही योनि होती है। उपपाद जन्मवालोंमें और पक्षेत्रियोंमें संवृत ही योनि होती है। तथा विक्लेन्द्रियोंमें बिवृत ही योनि होती है। ८६॥

गर्भज जीवोंके संवृत और विष्ठतके मिश्ररूप योनि होती है क्वेंकि पुरुषके शरीरसे निकला बीयें विष्ठतरूप और स्त्रीका रज संवृतरूप होनेले दोनोंके मेठले मित्र योनि होती है। सम्मूछन पंचेन्द्रयोंमें विकलेन्द्रयोंकी तरह विष्ठत हो योनि होती है ॥८.॥

१५ १. व विकलत्रयेषु ।

तबेनंतरं पर्वोक्तगुणयोग्यपसंहारपरस्सरमागि योनिप्रभेदसंख्योहिश्यमं पेळहपं । सामण्णेण य एवं णव जोणीओ हवंति वित्यारे ।

सक्खाण चढरसीढी जोणीओ होति णियमेण ।।८८।।

सामान्येनैवं नवयोनयो भवन्ति विस्तारे । लक्षाणां बतरज्ञीतियोंनयो भवन्ति नियमेन ॥ यितुक्तप्रकारदिदं सामान्यदि संक्षेपिवनो भक्त योनिगळण्युव । विस्तरबोळ बतुरज्ञीतिलक्ष- ५ योनिगळप्पव नियमदिवं।।

अनंतरमा योनिगळ बिस्तरसंख्याविषयमं तोरत्वेडि मुद्रण सुत्रावतारं। णिच्चिदरधाउसत्तय तस्दस वियलिदिएस छच्चेव ।

सरणिरयतिरियचउरो चोइस मणुए सयसहस्सा ॥८९॥

नित्येतरवातुसमकं तरु दश विकलेंद्रियेषु वट् चैव । सुरणिरयतित्य्यंक्चत्वारि मनुष्ये १० चतर्दशशतसहस्राणि ॥

द्विवतैव योनिः स्यात ॥८७॥ अथ योनिप्रभेदसंस्योद्देशपरस्सरमपसंहारमाह--

एवं-उक्तप्रकारेण, सामान्येन-संक्षेपेण, नव योनयो भवन्ति । विस्तरेण तु चतुरश्रीतिलक्षयोनयो भवन्ति नियमेन ॥८८॥ अब तामां योनीना विस्तरमंख्यां दर्शयति-

नित्यनिगोदेतर्गिगोदपथिवीकायिकाप्कायादिकतेजस्कायिकवायकायिकेषु एतेषु घटसु अपि स्थानेष १५ प्रत्येकं सप्त सप्त लक्ष योगयो मवन्ति । (मिलित्वा दावस्वारिकास्त्रकाणि भवन्ति) । तस्य प्रत्येकवनस्यति-कायिकेय दशलक्ष योजयो भवन्ति । विकलेन्द्रियकपदिविकतरिन्द्रियेष प्रस्थेकं दे हे कक्ष योजयो भवन्ति । सिलिस्वा पट) । सूरेप नारकेषु तिर्यस्यञ्जेन्द्रियेषु च प्रत्येकं चतुःश्चनुर्लक्ष योनयो भवन्ति । (मिलित्वा द्वादशरूक्षाणि) । मन्त्र्येय चतर्दशलक्षयोत्यो भवन्ति । एवं समस्तसंसारिजीवाना योनयः सर्वा मिलिस्वा चतरशीतिलक्षसंख्या प्रतिचनक्या ॥८९॥ अस गत्याश्रयेण जनम माद्यावयेनार-20

आगे योनिके प्रभेदोंकी संख्याका निर्देश करते हुए कथनका उपसंहार करते हैं-उक्त प्रकारसे संक्षेपसे नौ योनियाँ होती हैं। विस्तारसे तो चौरासी लाख योनियाँ नियमसे होती हैं।।८८॥

आगे उन योनियोंकी विस्तारसे संख्या कहते हैं-

नित्यनिगोद, इतरनिगोद, पृथ्वीकायिक, अप्कायिक, तेजस्कायिक, वायुकायिक इन २५ छहीं स्थानों में-से प्रत्येकमें सात-सात छाख योनियाँ होती हैं। सब मिलकर बयालीस लाख होती हैं। तरु अर्थात प्रत्येक वनस्पतिकायिकोंमें दस लाख योनियाँ होती हैं। विकलेन्द्रिय रूप दोइन्टिय, तेइन्टिय, चौडन्टियोंमें प्रत्येकमें दो-दो लाख योनियाँ होती हैं। सब मिलकर विकलेन्द्रियोंमें लह लाख योनियाँ होती हैं। देवोंमें, नारिकयोंमें और तिर्यंच पंचेन्द्रियोंमें से प्रत्येकमें चार-चार लाख योनियाँ होती हैं। सब मिळकर बारह लाख योनि होती हैं। मनुष्योंमें चौदह लाख योनियाँ होती हैं। इस प्रकार समस्त संसारी जीवोंकी सब योनियाँ मिलकर चौरासी लाख होती हैं।।८९।।

आगे दो गाथाओंसे गतिके आश्रयसे जन्मका कथन करते हैं-

म तदनन्तरं योनिप्रभेदसंख्योददेवापरःसरमागियपसंहारमं पेल्दपं ।

₹.

निस्पनिराभिद्रपञ्जोळ इत्तरनिभोद्रंगुळोळ पृथ्वीकायिकंगुळोळ बष्कायिकंगुळोळ तेवास्कायि-कंगळो ळंबायुकायिकंगुळोळिमन्तु बारहेबोळ साम साम छल योनिगळपुत्रु । तरुगळोळ प्रत्येक-बनस्पतिगळोळु वश्चक्रयोनिगळपुत्रु । विक्लेडियंगळप्य डिश्रिबर्जुरिश्चर्यगळोळू प्रत्येकमेरहेर इ छक्षयोनिगळागळेत्वरोळाच छल्लायोनिगळपुत्रु । सुररोळ नारकरोळ तिर्व्यवर्षचेडियंगळोळे प्रत्येकं नास्कु नास्कु छल्लयोनिगळपुत्रु । मुख्यरोळु चतुद्दंशक्रव्योजिष्णपुत्रु बिन्तु समस्त-संबारिकोबंगळ योनिगळीने कहि चतरशोतिकलासंख्याळ प्रतिपत्तव्यंगळपुत्रु ।

अनंतरं गत्वाद्याध्यविदं जन्माववारणनिमित्तमागि गाथाद्वयमं पेळदपर ।

उववादा सुरणिरया गव्भजसम्मुच्छिमा हु णरतिरिया ।

सम्मच्छिमा मणस्साऽपन्जत्ता एयवियलक्खा ॥९०॥

उपयादकाः मुरनारकाः गभैजसंस्विच्छताः सन् नरितर्यञ्चः । संस्विच्छामा सनुष्या अपर्याप्ता एकविक्रकाः।। उपयादकः सुरक नारकरण्यः। गर्भजनं सनुष्या सन्विच्छानः सनुष्या अपर्याप्तं प्रस्विच्छानः सन्विच्छानः सनुष्या प्रस्विच्छानः सन्विच्छानः सन्विचित्रः सन्विच्छानः सन्विचित्यः सन्विच्छानः सन्विच्छानः सन्विच्छानः सन्विच्छानः सन्विच्छानः सन्विच्छानः सन्विचित्यः सन्विचित्यः सन्विचित्यः सन्विचित्यः सन्

पंचक्खतिरिक्खाओ गव्भजसंग्रुच्छिमा तिरिक्खाणं । भोगभ्रमा गव्भभवा णरपुण्णा गव्भजा चेव ॥९१॥

पंचेत्रियतियञ्जी गर्भजतंभू च्छिमास्तिरस्वा । भोगभोमा गर्भम्बा नरपूर्णा गर्भजास्वेव ॥ पंचेत्रियतिर्ध्यक सम्जन्न संमृद्धिकरस्वर्णः । तिर्ध्यवरोक्ष्या भोगपूर्मितिर्ध्यक गर्भ-भवरेष्परः । नरपर्धाप्रकर गर्भजनगळेष्यः ॥ अनेतरमोपपाविकादिगळोळू छक्ष्यपर्धाप्तकरव-संभवासंभवमं पेळल्वे हि मंत्रण त्वर्षा मिक्सिप्तिवरः ।

उववादगव्मजेसु य लद्धिअपन्जत्तगा ण णियमेण ।

णरसंग्रच्छिमजीवा लढिअपज्जनगा चेव ॥९२॥

उपपादगर्भजेषु च लब्ध्वपर्याप्रका न नियमेन । नरसंम्च्छिमजीवा लब्ध्यपर्याप्रका एव ॥

उपपादकाः सुरा नारकाश्च भवन्ति । गर्भजाः संमृष्टिमाञ्च खलु स्फुटं यद्यासंभवं मनुष्याः तियश्च एव भवन्ति । केवलसंमृष्टिमा एव रूक्त्यपर्यातकमनुष्या एकेन्द्रिया विकलेन्द्रियाश्च भवन्ति ॥५०॥

पंचेन्द्रियतिर्यक्षो गर्भवाः समृष्टिमास्य भवन्ति । तिर्यसु भोगभूमित्रा गर्भभवा एव । नरपर्याप्तका गर्भजा एव भवन्ति ॥९१॥ जवोपपादिकादिष् उच्च्यप्रयामकत्वस्य संभवानंभवं क्ययति—

देव और नारकी उपपाद जन्मवाले होते हैं। गर्भजन्म और सम्मूखेन जन्मवाले यथासम्भव मृत्य्य और विर्येच ही होते हैं। जन्मयपबीतक मृत्य्य, एकेन्द्रिय और विकलेन्द्रिय केवल सम्मुखन ही होते हैं॥९०॥

 पंचेन्द्रिय तिर्यंच गर्भज और सम्मूर्छन होते हैं। तिर्यचोंमें भोगभूमि या तिर्यंच गर्भज ही होते हैं। तथा पर्याप्तक मनुष्य गर्भज ही होते हैं।।९१॥

आगे औपपादिक आदिमें उच्चयपर्याप्तकपनेका होना और न होना बतलाते हैं---

चपपार जन्मबालोंमें लब्ध्यपर्याप्तक नियमसे नहीं होते। तथा सम्मूर्छन मनुष्य लब्ध्य-पर्याप्त ही होते हैं ॥९२॥

सीपपाविकरोळं मार्थवरोळणं स्वस्वप्रधासकरनिवर्णाद्वसिस्छ । संसूच्छिपपानुस्यत् स्वस्य-पर्धातकरेतप्यद्व ॥

अनंतरं नरकादिगतिगळीळ वेदावघारणनिमित्तं वेळायं---

णेरहया खलु संढा जरतिरिए तिष्णि होति संग्रुच्छा । संढा सुरमोगभ्रमा पुरिसित्धीवेदगा चेव ।।९३।।

नारकाः सञ्ज वण्डा नरतिरश्चि त्रयो भवन्ति संसूच्छिमाः । वण्डाः सुरभोगभौमाः पुरुव-स्वीवेतकाश्चेव ॥

स्त्रावदकाश्चव ॥

नारकरनिवरं बंदर । मनुष्यतिर्ध्यक्ताळोळु स्त्रीपृष्ठपुंतकवेदत्रयोदयमुमुंद्र । संमूच्छ-मृतिर्ध्यममुख्यरेल्लरं वेदरेष्टपर । बा संसूच्छिममनुष्यर स्त्रीकनयोतिगळोळं तत्कासत्त्वमृत्य वर्षागळोळं वकर्वात्व पर्देबिट्टिल्य-मृत्रपुरीवाद्यशुव्तिस्थानंगळोळ पुट्टुबर । सुरहं मोनजूमि- १० बर पुरवरसनेवेदितत्वोदयरे निध्मदिक्ष्यर । इंतु त्रिप्रकारमप्योग्यधिकारं जीवसमासंगळो पेळल्यटुटु ॥

अनंतरं झरारावगाहनाथयाँवरं जीवसमासंगळं पेळवातंमोदळोळेनेवरं सर्व्ववघन्योत्कृष्ट-झरोरावगाहनस्वामिनिर्देशात्वंमिनं पेळवपं।

> सुहुमणिगोदअपज्जत्तयस्य जादस्स तदियसमयम्मि । अंगुलअसंखमागं जदृण्णमुक्कस्सयं मच्छे ॥९४॥

सक्ष्मिनगोबापर्ध्याप्रकस्य जातस्य ततीयसमये । अङगुलाऽसंख्यभागं जघन्यमुत्कष्टकं मतस्ये ।।

औपपादिकेषु गर्भजेषु च स्वरूपपर्यातका नियमेन न सम्ति । संमूर्णिममनुष्या स्वरूपपर्याता एव भवन्ति ॥९२॥ अप नरकादिगतिषु वेदानवद्यारति—

नारकाः सर्वेऽपि सन् नियमेन बच्धाः-ह्रम्यतो भावतस्य नर्नुसङ्ग्वेदा एव भवन्ति । मनुष्पविर्यंतृ २० स्त्रीपुंनपुंतस्वेदन्त्रं स्यात् । सर्व्यक्रितियानमुष्पा वण्डवेदा एव भवन्ति । ते संपूष्टिममनुष्पास्तु स्त्रीयोगित-स्त्रकातःस्त्रकातः स्त्रमहित्या विचा मृत्रपूरीयाद्यपुष्टिस्यानेषु श्रोत्यक्तते । द्वरा मोगपुर्गिवास्य प्रवस्त्रवेतियतोदया एव नियमेन भवन्ति ॥१३॥ हति त्रिवियो योग्यष्टिकारो व्यवस्त्रपार्थक् क्षितः । सप् हारोपाबगाङ्गमप्रयोण जीवसमादान् वस्तुमनाः प्रषयं तत्त्रवस्त्रयोग्यक्ष्यरीरावगाङ्गस्यप्रयोण जीवसमादान् वस्तुमनाः प्रषयं तत्त्ववस्त्रमात्रकृत्रवर्षरावस्त्रमात्रकृत्वस्त्रमात्रवर्षा

आगे मरकाटि गतियों में वेटोंका निर्णय करते हैं-

नारकी सब ही नियमसे—बंज्यक्ष्यसे और भाषक्ष्यसे भी नपुंसक वेदवाले ही होते हैं। मनुष्य और तिर्यवॉम स्त्रीवेद, पुरुषवेद, नपुंसकवेद तीनों होते हैं। सम्मूर्छन तिर्यव और सम्मूर्छन मनुष्य नपुंसकवेदवाले ही होते हैं। वे सम्मूर्छन मनुष्य स्त्रीको योगि, काँख, सस्तोंके मुख्य त्वा चकवर्तीको पट्टरानीके सिवाय मृत्र, विष्टा आदि अध्वीच स्थानों में व्ययन होते हैं। देव तथा भोगम् मिया नियमसे पुरुषवेद और स्त्रीवेदके नियत उदयवाले होते हैं। १३ तथा भोगम् मिया नियमसे पुरुषवेद और स्त्रीवेदके नियत उदयवाले होते हैं। १३ तथा

इस प्रकार जीवसमासोंकें तीन प्रकारको योनियोंका अधिकार कहा। आगे प्ररीरको अवगाइनाके आभयसे जीवसमासोंको कहनेका भाव सनमें रखकर प्रथम सबसे जघन्य और उकुष्ट अवगाहनाके स्वामियोंको कहते हैं— सुक्षांतगोवकक्षयण्यपांतका तद्भवदोज् ऋतुगतिय्वं वृद्धि तृतीयसमयदोज् धनांगुकासंख्यातेकभागमात्रप्रदेशावगाह्मनुज्ज्ञ्ञशीरं सर्वावगाह्यिकत्यंग्ज नोहत्वभ्यमक्षु । स्वयंभूरमणसमुक्रमध्यवित महासत्यवीज्ञ्ञह्यावगाहंग्यज्ञेल्का नोहत्सवितं हे। उत्पन्तप्रयासम्बद्धः
सर्वे अप्राप्ति सर्वे सर्वे सर्वे प्रयाद्यावगाहंग्यज्ञेल्कः हारोरमं निक्रवित् हे। उत्पन्तप्रयासमययोः
भेते कोणानन्यनांव्य वृत्तत्वविदमा प्रथमद्वितीयसमययोज्ञः सम्बद्धात्मप्तर्ये नोहक्त्यप्रयाद्यस्य संभविष्युः
भे वित्रु तृतीयसम्यदोज्ञे सर्वे अप्राप्तर्यं स्वयं प्रयाद्यस्य स्वयं स्वयं स्वयं स्वयं स्वयं स्वयं स्वयं स्वयं स्वयं अप्रयाद्यस्य स्वयं स्वयं अप्रयाद्यस्य स्वयं स्वयं अप्रयाद्यस्य स्वयं स्वयं अप्रयाद्यस्य स्वयं स्वयं अप्याद्यस्य स्वयं स्व

मूश्मिनगोर लक्ष्यपर्वातकस्य तङ्कवे कृत्त्वग्रतीन्तस्य तृतीयसमये घनार्नृत्रासंख्यातैकभागमान-प्रदेशावनाहिविशिष्टरारीर सर्वावनाहिविकत्येस्यो जम्मयं भवित स्वयमुरमणनमुद्रमण्यवित्तहामत्स्ये उत्कृष्टा-बगाहेस्य मर्वेच्य मर्वोत्त्रष्टावनाहिविशिष्टं यरीरं भवित । नृत्तन्तृतीयसम्य एव नवंत्रसम्यावनाहर्तं कथं समये केशेवानस्य नवे तृत्तवप्रसमयं निषोदवीवयारेरस्यायनस्य तृत्रस्यात् । तिह कृत्त्यत्योनान्तार्थेव क्यमुस्तं विवहसती योगवृद्धियुक्तत्वेन तरकाहतृद्धियमञ्जूत् । तत्त्ववयन्यावाहे प्रनाद्यस्य प्रमाहा रा पर्यासंस्या

जो सुहम निगोदिया उच्चयप्यामक जीव उस भवमें ऋजुगतिसे उत्पत्न हुआ है, इसका तीसरे समयमें पनीपुळके असंस्थानवें भागमात्र प्रदेशीकी अवगाहनासे विशिष्ट प्रारीर समस्य अवगाहनाके विकल्योंसे वण्यत्य होता है। स्वयन्धूरमण समुद्रके मध्यवर्षी २० महामास्यके समस्य उच्छप्ट अवगाहनाओंसे सर्वोच्छ अवगाहनासे विशिष्ट प्ररोर होता है।

शंका—इस्पन्त होनेके तीसरे समयमें ही सबसे जयन्य अवगाहना केसे होती है ? समाधान—जन्म लेनेके प्रवम समयमें निगोदिया जीवका शरीर आयत्वतुरक्ष अर्थान् लम्या अधिक चौड़ा कम होता है। दूसरे समयसे समयतुरक्ष अर्थान् समान लम्बा चौड़ा चौकोर होता है। तीसरे समयमें कोने दूसरा जानेसे गोल आकार होता है। उसी 24 समय खसकी अवगाहनाका प्रमाण अल्य होता है।

शंका—वो ऋजुगतिसे बत्यन्त हुए बोवके ही जघन्य अवगाहना क्यों कही ? समाघान—विमहगतिमें योगकी बृद्धिसे युक्त होनेसे उसको अवगाहनामें वृद्धिका प्रसंग आता है।

जपन्य अवगाहनाका प्रमाण छानेके लिए घनांगुलके भागहार उन्नीस पत्यके असंस्थातजे भाग, नी आवलोका असंस्थातजों भाग, बाईस एक अधिक आवलीका असंस्थातजों भाग, और नीसंख्यात है अर्थात् चनांगुलमें इतनी-इतनी बार इन राशियोंसे भाग देना है। और गुणकार बाईस आवलीके असंस्थातजों भाग हैं अर्थात् बाईस बार आवलीके असंस्थातजें भागसे गुणा करना है।

१. म कापत्यमं ।

रूपवारंगळोंभतु । मसं गुणकारंगळावत्यसंख्यातैकभागमात्रंगळ्ढाविशक्तिप्रमितंगळक्कुभवके ६।८।२२

संदृष्टि प १९८८/८।२२। १९ अनंतर्रामद्वियाभयविवमुक्कृष्टावगाहंगळ प्रमाण तस्त्वामिनिर्ह्ञ निभित्तमी क स त्रम

> साहिय सहस्समेक्कं नारं कोखणमेक्कमेकं च । जोबणसहस्सदीहं पम्मे वियले महामच्छे ॥९५॥

साधिकसहस्त्रमेकं द्वाद्यक्रोडोतमेकं च । ये जनसहस्त्रदैर्ध्यं पद्में विकले महामत्त्ये ॥
एकेंद्रियमञ्जेळ् स्वयंभूरमणद्वीरमध्यवीत्तस्वयंभ्रमाखलायरमाणस्वितक्षेत्रोभ्रमपपदोळ्
साधिकसहस्त्रयोजनायामभुकेयोजनव्यासमुयुक्त्रहागाहम्बक् मिदक्के "वासो तिगृणो परिही"
एंदु व्यासमुं १ । त्रिगुणं माडलु ११३ । परिधियक्कुं "व्यासमुत्याहितस्तु क्षेत्रफल" में दु १०
१
स्यासखतुत्यांहादिवं ४ परिथियं गुणिसिवोडे क्षेत्रफलमक्कुं ४ क्षेत्रफले वेदगुणं खातकल

तैकभागा एकार्राविशति । आवत्यमध्यातैकभागा तव । रूपाधिकावत्यसंस्थातैकभागा द्वाविशति सस्याता नव । गुणकारास्तु आवत्यमस्यातैकभागा द्वाविशति । सद्दिष्टः ६।८।२२

> पारेशटाशटाराश्वार a a a ॥९४॥ अर्थेन्द्रियाश्रयेणीन

त्क्रप्टावगाहाना प्रमाणं तत्स्वामिनश्च निर्देशति-

एकेन्द्रियेषु स्वयभूरमणद्वीपमध्यवितस्वयत्रभाषकापरभाषास्यितक्षेत्रीरपन्तपर्धे साधिकसहस्रयोजनायामैक-योजनव्यासोत्कृष्टावगाहो भवति अस्य च व्यास (यो०) १। त्रिगुण १।३ परिषि.। वयं च व्यास-

विशेषार्थ—इन सब भागहारोंको परस्यरमें गुणा करनेसे तो सब भागहारोंका प्रमाण २० आ जायेगा। और बाईस जगह आवळीके असंख्यातव भागोंको रखकर परस्पर गुणा करनेसे गुणकाका प्रमाण आ जायेगा। घनांगुठमें भागहारका भाग देकर और गुणकारसे गुणा करनेपर जो प्रमाण आवे उतना हो जयन्य अवगाहनाक प्रदेशोंका परिमाण जानता ॥९४॥ आगे इन्द्रियोंके आग्रयसे उत्कृष्ट अवगाहनाका प्रमाण और उसके स्वाभियोंका

कथन करते हैं-

एकेन्द्रियोमें स्वयम्भूरमण द्वीपके मध्यवर्ती स्वयंप्रभाचळके अपर भागमें जो कर्मभूमि-रूप क्षेत्र है, उस क्षेत्रमें उत्पन्न हुए कमलमें कुछ अधिक एक हजार योजन लम्बा और एक योजन चौड़ा उक्तृष्ट अवगाह है अर्थात् वह कमल इतना लम्बा-चौड़ा है। उसका क्षेत्रफल कहते हैं—

कमड गोडाकार है। और गोडाकारका क्षेत्रफड डानेके डिप व्याससे तीन गुनी ३० परिषि होती है। परिषिको व्यासके चतुर्यांत्रसे गुणा करनेपर प्रवरस्य क्षेत्रफड होता है। और उसे जैंचाईसे गुणा करनेपर चनक्षेत्रफड या खातफड होता है। वहीं यहाँ हुए है। सो क्षंत्रका व्यास एक योजन, बसको तीनसे गुणा करनेपर परिषि तीन योजन होती है।

१. म "णसमुद्रम"।

भवति सम्बन्नमैंना क्षेत्रफलमं वेर्तियदं गुणियिसिदोई खातफलमक्तुं '४ इदनपर्वात्तिस गुणियिसिदोई यनफलमेळ तृरेबनुयोजनप्रमाणक्तुं ७५०। डोडियंगळोळु तत्तवयंनूरमणसमुद्रवत्ति शंखवोळु डावअयोजनायाममुं पंचवनुत्यांअप्रमितोत्तेत्यमुं ४ वतुर्योजनमुख्य्यासमु ४। मुक्छप्टाव-

अलब्जि द्वादाग्याजनायाममु पचचतुत्याशाप्रामतात्त्रधमु ४ चतुर्याजनमुखव्यासमु ४। मुक्तुष्टावः ५ गाहमक्कुमिरक्के :—

ब्यासं ताबरहरूवा बदनवलोनं मुलाधंवर्गपुतं । डिगुणं चतुनिभक्तं पंचपुणं नाभिसहितफलं ।। एंदु व्याससं १२। ताबरहूरवा अनितने साडि १२११२ बदन ४। दल २। अर्ज १४२ मु ४। अर्ज २५६२ १४६१२ १४६१॥२ २। वर्षां १४ पुतं १४६। डिगुणं १४६२२। चतुन्विभक्तं ४ पंचपुणं ४ नाभिसहितफलभेंदु १० इदनपर्वतिस गुणिसिंद धनफलयोजनंगळु ३६५ अल्युषु । त्रीडियंगळोळु स्वयंभुरसणडीपापरभाग-

वित्तकम्मेभूमिप्रतिबद्धक्षेत्रदोद्धरत्तकृदिककजीवनोद्धयोजनत्रिचतुर्भागंगङायाममुं ४ तदष्टमांश

चतुर्ध्या १ हत १।३।१ क्षेत्रफल । तच्च बेचेन १००० चतुर्भिरपर्वतितेन गुणितं योजनात्मक सातफल-४ भेताबद्भवति ७५०। होन्द्रियेषु तत्म्बयंभूरभणसमुद्रवतिशङ्खं हादशयोजनायामयोजनपञ्चनतृष्यांशीलेखं ५ चतुर्यो-

जनमुख्यमातोत्कृप्यावगाहो भवति । अस्य च व्यातः १२ ताबद्गृणित १४४ वदन ४ दक २ कन १४२ मुला-१५ व वर्ष ४ युत्त १४६ विष्णुच २९२ चतुर्विभवतः ७३ पञ्चगुचः ३६५ वाद् ख्वातककः । ब्रीन्द्रियेषु स्वयमुर-मणद्वीपापरभागवर्तिकर्मभूमित्रर्विवद्धवेषे रक्तवृद्धिकजीवे योजनीवचतुर्भागायामः ३ तदष्टमात्रव्यातः ३

तदर्बोरंतेच ३ उत्क्रष्टाबगाहोऽस्ति । अस्य च भुजकोटिवधात् प्रजायते क्षेत्रफल ३ ३ तज्ज बेधगुण ६४ ४३२

वसको त्यासके चौथे भाग एक योजनके चतुर्वाहासे गुणा करतेपर प्रतर क्षेत्रफळ १×१×१
पीन योजन होता है। इसे कमळके नेथ एक हजार योजनसे गुणा करनेपर साढ़े सात सी
२० (७५०) योजन सावफळ होता है। दोहन्द्रियोंमें चक स्वयन्ध्र्यसण समुहबर्वी शंखमें बारह
योजन लम्बा, गाँच योजनके चार भाग प्रमाण कँचा, मुखर्चे चार योजनका व्यासवाला
अवगाह है अर्थात् वह शंख इतना छम्बा-ऊंचा है। इसका खातफळ छोनेका व्यासवाला
ज्याससे गुणा करके, समसे मुखके आये प्रमाणको चराकर, उसमें मुखके आयेका वर्ग जोड़कर वसको दांसे गुणा करो, चारका भाग दो फिर पांचसे गुणा करो तो शंखका खातफळ
सर वसको दांसे गुणा करो, चारका भाग दो फिर पांचसे गुणा करो तो शंखका खातफळ स्व व्यासके प्रमाणका करो चारह योजनको बारहसे गुणा करो वर १२४१२ - १४४ (एक सी चवालिस) होते हैं। उसमें मुखका आया प्रमाण दो परानेपर एक सी बयाळीस रहे। इसमें मुखके आये प्रमाणका वर्ग चार जोड़नेपर एक सी छित्राळीस हुए। इसको हुना करने-पर दो सी वाल्वे हुए। इसमें चारका मात्र देगर तिहत्तर हो। तिहत्तरमें गाँचस गुणा करनेपर तीन सी पैसठ योजन प्रमाण शंखका क्षेत्रफळ होता है। तेइतियोंमें स्वयन्धरायण- ध्यासमुं ४८ तबर्डोत्सेचमुं ४८२ मुक्कृष्टाचगाह्ममक्ष्मित्क भूवकोदिवपारप्रवासने क्षेत्रफर्ल्य विदु ११३ ४१२ क्षेत्रफर्लमारं वेदपुणं खावफर्ल् होदि सम्बत्य । एंवा क्षेत्रफलमुं ४१२२ वेदीयं गुणियपुत्ति-२७ ११३२ दलु ४१२१६४ धनफलमक्षुं ८१९२ चतुर्तिदियंगळोळु स्वयंभूरमणद्वीपापरभागकम्मंभूमिप्रति-१

बद्धक्षेत्रवित्तश्चमरनोळेकयोजनायाममुं १। तत्त्रिचतुर्भागव्यासमु ४ मर्द्धयोजनोत्सेघमु २ मुत्कृ-३

ष्टाबगाहमक्कुमित्लयुं भुजकोटीत्यादित्तृत्रानीत धनफलं ८ ज्यष्टमभागयोजन प्रमाणमक्कुं । पंचेक्वि धंगळोळ् त्ययंभूरमणसमुद्रमध्यर्वातमहासत्त्ययोज् सहलयोजनायामयुं पंचाराविज्ञतयोजनात्त्र्यास्युं पंचाराविज्ञतयोजनोत्त्र्येयमुकुकुटाबगाहमक्कुमित्लि मुजकोटीत्यावि सुत्रानीत्यपन्तर्लं । १२५०००००० । सासिरदिन्त्र्येतन्त्रस्याजनांगळक्कुं । हं च्यादिगज्ञ्यो प्रदेशोकृतयन्त्रकंगज्ञ् ययाक्रमविदं संस्थातधनांगुकंगज्ज्यों प्रकारंगाँजविष्युंबु ।

३ ३ धनफल भ्रवति २७। चतुरिन्द्रियेषु स्वयंभूरमणद्वीपापरभागकर्मभूमिप्रतिबद्धक्षेत्र- १० ४। ३२। ६४ ८१९२ वर्तिभ्रमरे एक्योजनायामतलिबतुर्भागव्यास ३ अथंयोजनोत्तेष १ उत्कृष्टावयाहोऽस्ति । अस्य च

४ २ भुजकोटीत्यादिनानीत्ववनफल ३ योजनव्यष्टमभागो भवति । पञ्चेन्द्रियेषु स्वयंभुरमणसमुद्रमध्यवर्ति-

महामत्स्ये सहस्रयोजनायामपञ्चावयोजनव्यासपञ्चावदर्शद्व अतयोजनोत्सेघोत्कृष्टावमाहोऽस्ति । अस्य च भूज-कोटीत्यादिनानीत्त्रघनफ्रलं १२५००००० सार्थद्वादशकोटियोजनमात्र भवति । एतान्युनत्त्रघनफलानि प्रदेशी- १५

योजनका तीन चौथा माग है प्रमाण लम्बा, लम्बाईके आठवें भाग ईर चौड़ा और चौड़ाईसे आघा हुई केंचा है। यह क्षेत्र आयत चतुरस्त लायति हिले कण्वाह िल्ले चौलारे है। इसलिए इसका प्रतर क्षेत्रफल सुवाकोदिक्य इस्पादि सुवके अनुसार लाया जाता है। लम्बाई-चौड़ाईसेन्से एकका नाम सुज और एकका नाम कोटि है। इनका वय अर्थात गुणा करनेसे प्रतर क्षेत्रफल होता है। सो यही लम्बाई है, चौड़ाई हुई इनको स्टस्सर्स गुणा करने पर है× ईर = हिट १० हुआ। इसको जैंबाई हुई से गुणा करने पर है× ईर = हिट १० हुआ। इसको जैंबाई हुई से गुणा करने पर होता है। चुतिह्न्योंमें स्वयम्भ्रसणद्वीपके परले माग प्रमाण इनेहर रक्तिचलुका चनके प्रसर्भ होता है। चुतिह्न्योंमें स्वयम्भ्रसणद्वीपके परले माग प्रमाण इनेहर रक्तिचलुका चनका लम्बा, पीन योजन बीहा और आधा योजन केंबा है। 'भुजकोटिक्य' के अनुसार एक योजन, पीन योजन और आधा योजन केंबा है। 'भुजकोटिक्य' के अनुसार एक योजन, पीन योजन और आधा योजन केंबा है। 'भुजकोटिक्य' के अनुसार एक योजन, पीन योजन और आधा योजन केंबा है। इसका स्वयम्भ्रसण समुद्रके मञ्चवर्ती महामत्स्य-का अवनाइ एक इजार योजन लम्बा, पीन योजन चौड़ और दो सी पचास योजन केंबा है। 'भुजकोटि' इस्पादिके अनुसार १००० ४९०० ४९०० ४९०० तीनोंको परस्तरमें गुणा करने पर साई वारद करोड़ १९४०००००० योजन प्रमाण चनफल होता है। है। उत्तर हम उत्तर हम उत्तर हम केंबा हो। इस उत्तर हम उत्तर हम जिंबा हो। हम उत्तर हम जिंबा हो। इस उत्तर हम उत

एकॅडियक्के ब्र्नुःसंस्थातगुणितघनांगुरूमक्कुं ६११११ । इंग्नियक्के त्रिसंस्थातगुणितघनांगुरूम् मक्कुं ६१११ । ब्रॉडियपक्के एकसंस्थातगुणितघनांगुरूमक्कुं ६१ । बर्तुरिडियक्के दिसंस्थात-गणितघनांगुरूमक्कं ६९१ । व्यंडियक्के वंयसंस्थातगणितघनांगुरूमक्कं ६१११११ ॥

अनंतरं पर्व्याप्तकद्वीद्वियाविगळ जधन्यावगाहश्रमाणमं तत्स्वामिनिर्देशमुमं माडत्वेडि मुंदण १ सुत्रमं पेळवेपर।

> वितिचपषुण्णजहण्णं अणुंधरीकुंथुकाणमच्छीसु। सिच्छयमच्छे विदंगुलसंख संखगुणिदकमा ॥९६॥

हिनिचतुःपञ्चपूर्णंजधन्यमनुंधरीकुंयुकाणमक्षिकासु । सिक्यकमत्स्ये वृंदाङ्गुलसंख्या संख्य-गुणितक्रमाणि ॥

 द्वित्रचतुःपंचेद्वियपय्वीतकरोळु यथासंख्यमनुषरीकृषुकाणमक्षिका सिक्यकमत्त्यमें बी जीव-गळोळु जयन्याबगाहमनुळ्ळ झरीराबष्टव्यप्रदेशंगळु बृंदांगुळसंख्यातौकभागं मोदलागिसंख्यात-

गुणित क्रममन्त्रहुँ १३३१।३२३।३२॥३ इवरायाम व्यासोत्सेधंगळेमगुपदेशैमिल्लल्लि सूत्रोपदिष्ट-धनफलमने पेळ्वेप ॥

द्विजित्रतु पञ्चीन्यपर्यातिकेषु यवानंत्र्यं अनुषराहु-एकाणनीयकोत्तर्यकानत्त्यजीवेषु जपन्यावगाह्-रे॰ विशिष्ठारीरात्रष्टस्थ्यदेशमाणं कृत्याङ्गुलसस्यातेकमाममादि इत्या नस्यात्गृणितक्रमेण भवति । ६६ ६ व ६ च ६ व एषानियानी व्यानायानीत्रेथानामुग्देशो नान्ति इति वन्तरुख-त्र १९१९ १९ १९

प्रदेशरूप करनेपर पड़ेन्द्रियके चार बार संस्थात गुणित घनागुळप्रमाण, दोइन्द्रियके तीन बार संस्थात गुणित घनागुळ प्रमाण, त्रीन्द्रियके एक बार संस्थात गुणित घनागुळ प्रमाण, पंचित्रियके दो बार संस्थातगुणित घनागुळ प्रमाण, पंचेन्द्रियके पाँच बार संस्थात गुणित घनागुळ प्रमाण प्रदेशोंका उत्कृष्ट अवगाह होता है।।१५॥

आगे पर्याप्त दोइन्द्रिय आदिके जधन्य अवगाहना प्रमाण और उसके स्वामियोंका निर्देश करते हैं—

पर्वाप्त दोइन्द्रियोमें अनुन्वरी, तेइन्द्रियोमें कुन्यु, चौइन्द्रियोमें काणमक्षिका और वे पंचेन्द्रियोमें तन्द्रुक्तमस्यकी जपन्य अवनाहनासे विशिष्ट प्ररीरके द्वारा रोके गये क्षेत्रके प्रदेशीका प्रमाण पर्वागुलके संस्थातवें मागसे लेकर कमसे संस्थात गुणा जानना। सो दोइन्द्रियोमें चार बार, तेइन्द्रियोमें तीन बार, चौइन्द्रियोमें दो बार और पंचेन्द्रियोमें एक बार संस्थातसे भाजित घर्नाणुक मात्र जघन्य अवगादनाके प्रदेशींका प्रमाण होता है। इन

१, म[°]ल्दर्प। २, म मिल्लि । ३, म पेल्देव ।

डनंतरं सर्व्वज्ञम्यक्षरीरावगाहं मोदल्गोंडुकुष्टक्रारीरावगाहपर्यंतमप्प क्रारीरावगाहन-विकल्पंगळुगे स्वाम्यल्यबहुत्वगुणकारक्रमप्रदर्शनात्यंमागि मृंदण गायापंश्वकमं निरूपिसिदपर ।

सुद्रुमणिवाते आभ्वाते आपुणि पदिद्विदं इदरं । वितिचपमाइन्साणं एयाराणं तिसेटीय ॥९७॥

सुक्ष्मनिवाते आभूवाते आपुनिप्रतिष्ठितमितरं । द्वित्रिचतु-पञ्चाचानामेकादशानां त्रिष्ठे णयः ॥ इत्कि नामेकदेशो नाम्नि प्रवर्तते एंबी लघुकरणन्यायमनाश्रयिति नि । वा । ते । एंदित्यादि वर्णने गाळदं निगोदवायुकायिकतेजस्कायिकादिजीवंगळ पेळल्यटट्व ।

निगोववायुतेजोऽस्भूकाधिकगरुं बीवय्डुं सुक्संगढ्शयमकोष्ठदोत्रुं सतं वायुतेजोऽप्यूच्वी-काधिकंगळुं निगोवमुं प्रतिष्ठितप्रत्येकमुसं दी बादरबङ्गीवंगळु तिर्ध्यंक्काणि मुनिनते क्षमींद द्वितीयकोष्ठदोळु पुनरकता सामर्थ्याददिमवु बादरंगळॅदरिवृदु ॥ मत्तमप्रतिष्ठित प्रत्येकद्वित्रचतुः १० पंचेदियसं वी पंचजीवसमासंगळ बादरंगळेयप्यविव । ततीयकोष्रदोळ ई पेळल्पद परिनारं जीव-

मेवोत्तः ॥६६॥ अत्र सर्वज्ञघन्यावगाहनादीना उत्कृष्टावगाहनपर्यन्ताना शरीरावगाहनविकल्पाना स्वास्य-ल्पबहत्वगणकारान गांवापञ्चकेन प्रदर्शयति—

अत्र नामेकदेवी नाम्नि प्रवर्तन इति लघुकरणन्यायमालिस्य निवेत्यादिवर्णीनगोदवायुकायिकादयो जीवा गृह्यन्ते । निगोदवायुतेबीव्युकायिकनामानः पञ्च नृहमाः प्रथमकोष्ठे भवन्ति । पुन वायुतेबीव्युकीः १५ कायिकिनगोदप्रतिष्ठिप्रप्रत्येकनामान पट् वादर्पास्त्यक्ष्यायवत् क्रमेथ द्वितीयकोष्टे भवन्ति । पुनस्कतातासम्यत्ति एनं वादरः एवति जातव्य । पुनरप्रतिष्ठित्रप्रत्येकद्वित्वन्तु पञ्चविद्यनामानः पञ्चवादरास्तृतीयकोष्टे भवन्ति । एतं पोडरा व्यक्ति वातव्य । पुनरप्रतिष्ठित्रप्रत्येकद्वित्वन्तु पञ्चविद्यनामानः पञ्चवादरास्तृतीयकोष्टे भवन्ति । एतेषु पोडरा व्यक्ति

सबकी चौड़ाई, उम्बाई और ऊँचाईका कथन आजकल यहाँ प्राप्त नहीं है। इसलिए घनफल २० ही कहा है अथीत् घनफल करनेपर जो प्रदेशीका प्रमाण होता है उसे कहा है। स्टिश अगोर मक्से जयन्य कथाइनासे लेकर उत्तक्षट कथाइना पर्यन्त प्ररोतिक अयगाइनाः

के विकल्पोंको उनके स्वामी, अल्पबहुत्व तथा गुणकारोंको पाँच गाधाओंसे कहते हैं—

यहाँ 'नामका एकदेश सम्पूर्ण नाममें प्रवर्तित होता है' इस लघुकरणके न्यायको आवत् करके 'नि' 'वा' इत्यादि वर्णों है द्वारा निगोदिया, वायुक्तियिक आदि जीवोंका महण २५ होता है। सो यहाँ अवनाहनाके मेद जाननेके लिए एक यन्त्र बनाओ। उसके प्रथम कोठेमें निगोद, वायुक्तियक, लेक्सविक, अप्कायिक, एयिबीकायिक पाँच जीवोंको स्थापित करो। पुनः दूसरे कोठेमें बाधुकायिक, तेजस्कायिक, अपकायिक, प्रथमीकायिक, निगोद, प्रतिष्ठित प्रस्तेक नामक छह वादर जीवोंको पहलेकी तरह तिर्यक् रूपमें स्थापित करो। पहले कोठेमें जो नाम ये वे ही नाम दूसरे कोठेमें होनेसे यह जान लेका चाहिए कि वे जीव जो दूसरे ३० कोठेमें लिखे गये हैं, बादर ही हैं। पुनः तीसरे कोठेमें अपनिष्ठित प्रत्येक, दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, वौद्दित्य, पंचेत्रिय नामक पाँच वादर जीवोंको लिखो। इस सोलक्ष्में से आध्य मुस्मिनगिद आदि गादि वादि कोठेमें आवे एक एक पंक्तिक होने कोठे

१. म दिवु।

सवासंगळोळचे मोडल मुक्सिल्मोदावि पंत्रों हुजीवसमासंगळ्युंदे मूरुपंक्तियागि तियंग्रविधिसल्पङ्-ववल्लि बो दो दू पंक्तिन कोठद्वयमुमस्यिल्पङ्गुं ॥

अपदिद्विदयत्तेयं वितिचवतिचवि अवदिद्विदं सयलं ।

तिचिव अपदिद्भिदं च य सयलं बादालगुणिदकमा ॥९८॥

अप्रतिष्ठितप्रत्येको द्वित्रिचतुःपञ्चत्रिचतुद्वचप्रतिष्ठिताः सकलः। त्रिचतुद्वचप्रतिष्ठिताश्च

सकलो द्वाचत्वारिशद्गुणितक्रमाः ॥

सत्तमा पंक्तित्रयद मुंदे दशमकोच्दरोळ्डप्रतिच्चित प्रत्येकमुं द्वित्रबनुः पंचेत्रिय नीयंगळे -बद्वं वोबसमासगज्ञ्वादरंगळेटाणुविरूच बळिक्क पन्नीवनेय कोच्छतेळ् त्रिवनुद्वादियंगळुम्प्रतिच्चित-प्रत्येकमुं सक्कंत्रियमुम्बेबीययु वोबसमासगञ्ज्ञादरंगळेटाणुव । मुद्रण पन्नेराइनेय कोच्छतेळ् १० त्रिवनुद्वप्रेप्र तिद्वितस्कर्लेद्वयाळबीययु जोबसमासगञ्ज्ञादरंगळेटाणुवी बनुः विष्ठजीवसमासग-ळ्यापृत्तविकर्त्याळोजुपरितन्यंनिकाल हावस्वारिदाक्रवोवस्मासगञ्ज्ञ्यापृत्तीकरूपंगञ्च गुणित-क्रमंगळणुवी सामर्थ्यदेवस्म केळ्याण्यांक्त हृयानद्वाविज्ञातिजोवसमासंगठ्याहृत्विकरूपंगञ्च गुणित-क्रमंगळणुवेतरुक्वरं सेविष्या अहिवा तस्वेक्क्युपित्रभागे एवं मुनितमान्तु ।।

पुनतत्त्व्हित्तवस्यायं द्यामकोष्ठे अर्वातिष्ठत्रत्येक्षेड्वित्रसु पञ्चान्ययानानः पञ्चताद्रग मदन्धि (१ तदये एकादये कोष्ठे त्रित्रसुद्धानित्याप्रतिष्ठितस्यकेनाकरुतियनामान पञ्चताद्रग मतन्ति । तदये हादये कोष्ठे त्रित्रसुद्धानित्यक्रित्वस्यानामा पञ्चत्याद्रग मतन्ति । गृतेषु चतुप्पादित्येकसम्पादानाकृत्वकरुपेषु उपरिततपक्षत्त्वतद्वाद्रस्यादित्यम्बत्तिकसम्पादानाकृत्विकरुपे पुणितक्रमा भवन्ति । तदये तु विक्रियता अहिया तत्येकपिक्रमात्री 'ईति सचित त्रात्वा ॥९८॥

जानने चाहिए। अर्थान् पहले कहें तीसरे कोटेंक आगे दो कोटे करों। उनसे जैसे पहले २० और दूसरे कोटेंसे कमसे पीच सुक्स और लह बादर लिख ये बैसे हो वहाँ भी लिखना। उन दोनों कोटोंक नीचे पक पंकिस दो कोटे और बनाओ। उनसे भी उसी रहार जीव सुक्स और लह बादर लिखां। उनके भी नीचे दो कोटे और बनाओ। उनसे भी उसी दो कोटें और जानों। उनसे भी उसी दो कोटें और जानों । उनसे भी उसी दो कोटें और जाने का उसी पार्ट प्रमुख्य लह बादर लिखां। इस जरह सुक्स निगोद आदि स्थारह स्थानोंकों दो-दो कोटोंकों ती पंकिस व्यवस्थ हुई। इस प्रकार ऊरलों पंकिस पार्ट स्थानोंकों हो-दो कोटोंकों ती पंकिस वाहें हुई। इस प्रकार ऊरलों पंकिस पार्ट कोटें, और उन पाँच कोटोंकेन्से अन्तके देश हो कोटें हों कोटें हो कोटें कोटें कोटें के कोटें की दो कोटें के स्थार उसी स्थार उसी स्थार करने भी नीचे दो कोटें, इस तरह सब सिलकर नौ कोटें हुए। (९०)।

पुनः वन तीन पंक्तियंकि आगे दसवें कोटेमें अप्रतिष्ठित प्रत्येक, दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय और पंचेन्द्रिय नामक पाँच बादर होते हैं। उसके आगे ग्यारहवें कोटेमें जीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय और पंचेन्द्रिय नामक पाँच बादर होते हैं। उसके आगे ग्यारहवें कोटेमें जीन्द्रिय, चौडिन्द्रय, वेदिन्द्रय ये पाँच बादर जिस्तो। उसके आगे हैं। हम चौधित जीवसमासको अवगाहवांके विकल्प गुणितका हैं ज्यांत् कससे पूर्वस्थाचने स्वाधित गुणकारसे गुणा करनेपर आगेका अवगाहवांके दिकल्प गुणितका हैं ज्यांत कससे पूर्वस्थाचने विवक्षित गुणकारसे गुणा करनेपर आगोका अवगाहवां विकल्प गुणितका हैं। इस वयाळीस म्यानीसे अविरिक्त जो नीचेकी दो पंक्तियों स्वाधित वाईस स्थान हैं वे वक्त प्रतिभाग अधिक व्याहित गुणकारसे गुणा करनेपर आगोका अवगाहवां विकल्प ने के प्रतिभाग अधिक वाईस स्थान हैं वे वक्त प्रतिभाग अधिक वाईस एक मांको उस पूर्वस्थानमें को हम्मावित मांहराको भाग देकर एक भागको उस पूर्वस्थानमें को इस्तर आगोक स्थान होता है। १९८॥

अवरमप्युष्णं पढमं सोलं पुण पढमविदिय तदियोली । पुष्णिदरपुष्णयाणं जहण्णमुक्तस्समुक्स्सं ॥९९॥

अवरमपूर्णं प्रथमं बोड्य पुनः प्रथमद्वितीयतृतीयपंक्तयः पूर्णेतरपूर्णानां जघन्यमुक्टुट-

मृत्कृष्टम् ॥

मोदल पुरं कोष्ठगळा परिनारं जीवसमासंगळ्ये जपप्यांप्रकृतम्यावगाहृतंगळे दियत्य- ५ इत्रुद्ध । ससं सेगळ्ळं प्रयमद्वितीयतृतीयपित्तगळ्ळामो देदि परितये क्रिस्तये क

पुण्णज्ञहण्णं तत्तो वरं अपुण्णस्स पुण्णउक्कस्सं । वीष्ण्णज्ञहण्णोत्तियसंस्तं संस्तं गुणं तत्तो ॥१००॥

पूर्णज्ञचन्यं ततो वरमपूर्णस्य पूर्णोत्कृष्टः । द्वीवियपूर्णं ज्ञचन्यपर्यतमसंस्यं संस्यं गुणं ततः ॥ अस्लि बळिकं पत्तनेय कोष्ठगतपर्याप्तपंजजीवसमासंगळ्गे ज्ञचन्यावगाहस्थानगळ पुर्वास्त्रवः १५ त्तरपन्तो देनेय कोष्ठगतापर्याप्त पंजजीवसमासंगळ्गेयुक्तुष्टावगाहुनस्थानगळपुर्वास्त्र पुंचणपेन रकन्तेय कोष्ठगतपर्याप्तपंजजीवसमासंगळगुक्त्रटावगाहुनस्थानगळपुर्वास्त्र वामकोष्ठगतकावरपर्याप्त

प्रमानकेष्ठत्रयगत्पोडसजीवसमासाना अपर्यास्त्रयग्यास्याहा इति जातस्या । पुनरुपरि प्रथमद्वितीय-तृतीयपर्शतत्पु एकैकस्या पर्वस्तो हो द्वी कोष्ठी यथाक्रम पर्यासगयप्रीसत्कव्वस्यपर्यास इति त्रिष्वस्यतायास्य कप्रमानुक्कष्टुम्बर्गाहन स्वात् । प्रथमगद्कत्ती मुरुपा पञ्च बदराः परिव्येकारसाना पर्यासजीवसमासानां २० अप्रमातवाहातानि सन्ति । तथा द्वितीयपर्श्वत्यात्वत्वेकारसाप्यास्यविस्वस्यासानामुक्कष्टाव्याहृतस्यातानि सन्ति । तथा तृतीयपर्शितगर्वकारसम्यासानामुक्कष्टावसाहतस्यानानि सन्तीयययं विभागो ज्ञातस्यः ॥९९॥

तदग्रे दशमे कोष्ठे पर्याप्तकपञ्चजीवसमासाना जघन्यावगाहनस्थानानि भवन्ति । ततस्तदग्रे एकादशे कोष्ठे अपर्याप्तकपञ्चजीवसमासानामकुष्टावगाहनस्थानानि भवन्ति । तदग्रे द्वादश्चे कोष्ठे पर्याप्तकपञ्चजीव-

पहले तीन कोठोंमें स्थापित सोलह जीवसमास अपयोग जीवोंकी जघन्य-अवगाहना- २५ रूप जानना । आगे उपरसे पहली, दूसरी, तीसरी पंक्तिमें एक-एक पंक्तिके दो-दो कोठे हैं। वे कससे पर्याप्त, अपर्याप्त, और पयोग्न जीवोंकी जघन्य-अवगाहनाके हैं। अथान अपरांप्त और पर्याप्त जीवोंकी जघन्य अवगाहनाके हैं। अध्येप्त अपरांप्त जीवोंकी उक्तृष्ट अवगाहनाके हैं। अससे नोचेकी दूसरी पंक्तिक दोनों कोठोंके ग्यारह स्थान अपर्योग्न जीवोंकी उक्तृष्ट अवगाहनाके हैं। उससे नोचेकी पंक्तिक दोनों कोठोंके ग्यारह स्थान अपर्योग्न जीवोंकी उक्तृष्ट अवगाहनाके हैं। उससे नीचेको पंक्तिक दोनों कोठोंके ग्यारह स्थान अपर्योग्न जीवोंकी उक्तृष्ट ३० अवगाहनाके हैं। अससे नीचेको पंक्तिक दोनों कोठोंके ग्यारह स्थान अपर्योग्न जीवोंकी उक्तृष्ट ३० अवगाहनाके हैं।

नससे आगे दसर्वे कोठेमें पर्याप्तक पाँच जोबसमासीके जवन्य अवगाहनास्यान हैं। उससे आगे ग्यारहर्वे कोठेमें अन्याप्तक पाँच जोबसमासीके उत्कृष्ट अवगाहना स्थान हैं। उससे आगे बारहर्वे कोठेमें पर्याप्तक पाँच जोबसमासीके उत्कृष्ट अवगाहनास्थान हैं।

१. म मेगणिदं।

प्तर्द्वीवियनचन्यावगाहनस्यानयथैतीमय्तो भतुं स्थानगळोळसंस्थातगुणितकमावगाहनस्यानगळ-पुर्वाल्जवं मुंबे बावरयर्व्याम सक्छीवयपन्यातीमद् परिमूह जोवसमासंगळोज्संस्थातगुणितकम-में वितृ निक्सियसल्पङ्कु ॥

> सुदुमेदरगुणगारा आविलपन्ला असंखभागो दु । सङ्गणे सेडिगया अहिया नत्थेक्क पटिभागो ॥१०१॥

सुक्षेतरगुणकारा जाविजयत्यासंस्थभागास्तु । स्वस्थाने श्रीणगताः अधिकास्तत्रैकः प्रति-भागद्वारः ॥ इत्ति सुक्षमजीवगळवणाहृत्यानंगळावस्यसंस्थेयभागगृणित्तृत् ॥ सत्तं बादर जीव-गळवणाहृतस्यानंगळ् पत्यासंस्थातभागगृणितंगळ् स्वस्थानदोळपुर्वोदतसंस्थातगृणकारविभागं काणत्यवृण् ॥

अनंतरं द्वितीय तृतीयपंक्तिगतंगळणवगाहनस्थानंगळिकः क्रमंगळणुर्वील्लः सूक्ष्मिनगोदा-पर्यामोत्कृष्टावगाहनस्थानाविगळुत्तरोत्तरंगळपुर्वपूर्वावगाहनस्थानंगळं नोडळावल्यसंस्थातैकभागसं-डितैकभागमात्राधिकंगळणुर्वेबद्दं । अधिकाणमननिमित्तं भागदारः प्रतिभागदारः एवं। गणिनो-

समामाना उत्कृष्टावगाहरूम्ब्यानानि भवन्ति । तत्र दशमकोष्टगतवाहरप्ययोगद्वीन्द्रवयपन्यावगाहरप्ययेन्तानि एकाश्रतिद्यदयग्रह्नानि असस्यातगृणितक्रमाणि । तदये वादरपर्यात्तमकलेन्द्रवपर्यन्तानि श्रवीदश तु मैथ्यात-१५ गणितक्रमानीति ज्ञातव्यानि ॥१००॥

क्ष सुरुपनीवावगाहरूपानानि आवश्यसब्येपमागुणितानि। बादरजीवावगाहरूपानानि गच्या-मध्यातमागुणितानि व स्वयाने मन्तीरसम्बयानपुगानागित्रमाथी रुष्ट्यः। अयमनार्गर्दयानुनीयपर्द्रातस्त्रानि अवगाहरूपानानि अवस्क्रमाणि ह्यं । तत्र सुरुप्तिगोरपर्यानीरुष्ट्राववाहरूपानानि द्वारोत्पानीप पूर्वपूर्वावगाहरूप्यानादावस्यसंस्थानिकमागवण्डितकमागवामागिकमानीरयं । अधिकागमनानिमित्ती आग्रहार

२० वनमें प्रथम कोठेके प्रथम स्थानसे डेकर दसवे कोठेके बाहर पर्याप्तक दोइन्द्रियकी जयन्य अबगाइना पर्यन्त उनतीस अबगाइनाएँ क्रमसे असंस्थातगुणी-असंस्थातगुणी है। उससे अगो वादर पर्याप्तक पंचिन्द्रियकी चक्कष्ट अबगाइना पर्यन्त तेरह स्थान क्रमसे संस्थातगुणित संस्थातगुणित ज्ञानना ॥१००॥

यहाँ ऊपर जो उनतीस स्थान असंस्थात गुणे कहे हैं उनसे-से जो स्क्र्म जोवों के अवगाहना स्थान है वे आज़िक असंस्थातव भागसे गुणिक हैं। अर्थात पहले स्थानको आवलीके असंस्थातव भागसे गुणा करनेपर आगेका स्थान होता है। तथा जो बादर जीवों के अवगाहना स्थान है वे परवर्षे असंस्थातव भागसे गुणिक है। अर्थात पूर्वस्थानको परव्यके असंस्थातव भागसे गुणा करनेपर उससे आगेका स्थान होता है। इस तरह स्वस्थानसे गुणकार है। उनमें इस प्रकार असंस्थातके गुणकारका विभाग देखना चाहिए। चीचेकी इसरी गुणकारका के अवगाहना स्थान करोतर अधिक-अधिक हैं। अर्थात इस्क्रम निगोद अपयोगककी उक्क्षय अयाहना स्थान करोतर अधिक-अधिक हैं। अर्थात इस्क्रम निगोद अपयोगककी उक्कष्ट अयाहनाके स्थानको अवलीके असंस्थातव भागमात्र अधिक है। अर्थात पूर्व अयाहनाके स्थानको आवलीके असंस्थातव भागमात्र अधिक है। अर्थात पूर्व अयाहनाके स्थानको अवलीके असंस्थातव भागसात्र जो प्रमाण कोनेके लिए भागहार और भागहार का प्रमाणका होता है। यहाँ अधिकका प्रमाण लोनेके लिए भागहार और भागहारका भागहार का असंस्थातव भागति हो जीव परमगुक्क उत्यदेशसे आया हुआ जावना।

क्तिप्रियमाबस्यसंख्येयभागमात्र व निद्रु परमगृष्ट्यवेशगम्यं प्रतिभागहारं ज्ञातक्य मिल्लि पेळल्प-ट्टुबगाहनस्यानंगळ्गे गुणकारविद्यानमं वेज्न्यवेतनेः—सुक्तनिगोवल्क्यपर्याप्तकत जघनयाव-गाहनस्यानमेकान्नविद्यातिवारपत्यासंख्यातैकभागंगळियमुं बोभनुवारावल्यसंख्यातभागंगळियमुं ह्यांविज्ञातिवारख्याविकावत्यसंख्यातभागंगळियमु मोभनुवारसंख्यातरूर्याणळियं भागिसल्यट्ट ह्यांविज्ञातिवारावल्यसंख्यातभागंगळियं गुणिसल्यट्ट धनांगुलप्रमाणमाविमृतमागि स्याणिति

व ---- प्रशासन्तर्भाव नोडे मुक्सापर्प्याप्त वाषुकायिकजीवनजघन्यमवगाहनस्यान-व व व शासन्तर्भावन

मावल्यसंख्येय भागगुणित पारेश्राटार्श्यादराश्रेष मिदनपर्वात्तिसदोडे गुणकारभूतावल्यसंख्यात १०

६१८ २२

भागहारभूतंग ज्ञागिहाँब व्यतंत्वात भागंग हो भतरोज्ञों दं सरिवेंदपर्वात्तात प १९।८।८।२२।१९० ० ० ० वी राशियं नोडे सक्ष्मापर्याप्ततेजस्कायिकन जावन्यावगाहनमावत्यसंख्येयभागगणित

प्रतिभागहार स नावत्यमध्येयभाग ८ परमगुरूपदेशागतो ज्ञातच्य । अत्रोक्तावगाहनस्थानाना गुणकार-

विधानमुच्यते नदाया-मुश्चितमोदकश्यरयातिकस्य जन्यावगाहनस्यानभेकाशविद्यादिवारप्यातस्येपमानननः १५ वाराज्ञयतस्येपमागद्वाविज्ञातिवारस्याधिकावस्यस्येयमागनवजारत्तेस्थातमक्त्राविकातिवाराजन्यनस्येपमागः -६।८।२२

a a . . -जीवस्य जघन्यमवनाहृतस्यानमावस्यसङ्ययभागगृणितं प्।१९।८।९।८।२२ । १ । ९ अस्य २०

गुणाकारभृतावल्यसस्यातेन भागहारभूतावल्यसंख्यातभागेषु नवस्वेकः सदृश इत्यपर्वतित ।

विशेषार्थ—तीचे दिया यत्र उक्त कथनके अनुसार जीवोंकी अवगाहनाका है। जरहा पंक्तिमें लिखे क्यालीस स्थान गुणकारहर हैं। इनमें पहले और चौथे कोठेमें सहम जीव हैं वे प्रवेश्यानसे उत्तरस्या आवलीके असंस्थावते मामसे गृणित हैं। तथा तूसरे, तीसरे, सावदें कोठेमें बारर जीव हैं वे त्यवें कोठेके अपिशीत प्रत्येक और वेन्द्री, ये २५ कमसे पत्यके असंस्थावनें माग गुणित हैं। दसवें कोठेके तेन्द्रीसे लेकर आगेके सब स्थान संस्थात गृणे हैं। नीचेकी दोनों पंक्तिके चार कोठोंके स्थान आवलीके असंस्थानवें माग अधिक हैं।

१. **म** कपल्यसं.।

गो० जीवकाण्डे

६।८।२२।८

६।८।२२

पार्ष्राटाटारराश्रर मिदनपर्वात्तिस प १९१८।७।८।२२।३।९ दी राशियं नोडे सुक्सापर्याप्ता-

\$161321

a प । १९ । ८ । ८ । २२ । १ । ९ । अतः सूक्ष्मापर्यासते बस्कायिकस्य जघन्यावगाहनमावल्यसंख्येयभाग-

| | а | а а | | | | | | |
|-----|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|-------------|-------------------|-----------------------|
| ٩ | सक्ष्म | अपर्याप्त | अपर्याप्तकी | पर्याप्तकी | पर्याप्तकी | पर्याप्तकी | अपर्याप्तकी | पर्याप्तकी |
| | निगोद | जघन्य | जघन्य | | जघ. अव | जघन्य | चत <u>्कृष्</u> ट | उत्कृष्ट |
| | श्वार | | अवगाहना | स निगो | बादर बात | अवगाहना | अवगा- | अवगाहना |
| | | बाद्र बात | | १७ बात १८ | २२. तेज २३ | अप्रतिष्ठि. | तेन्द्री ५५, | तेन्द्री ६०, |
| | पुध्वी५ | ६ नेज ७ | प्रत्येक १२, | तेज १९. | अप २४ | प्रत्येक ५० | चोडन्डो ५६ | चोइन्द्रो ६१, |
| ٠, | | अगर गण्यो | बेन्द्री १३, | | पृथ्वी २५, | बेस्टी ५१ | वेन्द्री ५७. | वेन्द्री ६२, |
| ٠, | जयन्य | अपूद्ध्या ० चि ०० | तेन्द्री १४, | कारती २१ | निगोद २६, | तेल्ही धर | अप्रति. ५८ | अप्र.प्रत्येक |
| | ज्ञान अक्टान | 19. (°) | चौन्द्री (प | Sed1 41 | पति प्रस्तेक | चीर=रीध3 | पंचेन्द्री ५९ | ६३, पंचेन्द्री |
| | अवगाह्ना | भात अत्यक | पंचेन्द्रिय १६ | | २७ | पंचे ५४ | 1 1.X. 1. | ``` & & ^. |
| | 8 | , غ | 3 | 8 | ق | 80 | 99 | १२ |
| | | | | सू. नि.२८, | wording? | | | |
| 84 | | | | बात २९, | उत्कृष्ट | | | |
| | | | | तेज ३०, | अवगाहना | |) | |
| | | | | अपू३१, | बाद्र वात | | | |
| | | | | पृथ्वी ३२, | ३३, तेज३४ | | | |
| २० | | | l | अपर्याप्तकी | अप् ३५, | | | |
| 7.0 | | | | चत्कृष्ट | पृथ्वी ३६, | | | |
| | | 1 | | अवगाहना | निगोद ३७ | | | i r |
| | | | | | प्रति. प्रत्येक | - | | |
| | | | | | 3८ | 1 | | |
| २५ | | | | 4 | - 4 | | | |
| | | | | पर्याप्तकी | पर्याप्तकी | | | |
| | | | | बत्कृष्ट | बत्कु अव. | | | |
| | | | | | वादर वात | | | |
| | | | i | | ४४, तेज४५, | | | |
| ₹• | • | | | बात ४० | | | | |
| | | | | तेज ४१, | | | | |
| | | | | | निगोद ४८ | | | |
| | | | | पृथ्वी ४३ | प्रति. प्रत्येक | 1 | | |
| | | | | Ę | 686 | | | |
| 34 | l . | 1 | 1 | । ५ | J 🔨 | ļ | 1 | Į. |

```
FIC 27
                                                     प १९।८।६।८।२२।३।९ मिवं नोडं
प्कायिकज्ञघन्याबगाइनमाबस्यसंख्येयभागगणितसपर्वात्तत
                                                                 E12122
सक्ष्मापर्व्याप्रभकाधिकजघन्यावगाहनमावत्यसंख्येयभागगणितमनपर्वात्तिस
                                                                 प १९।८।५।८।२२।१।९
दी राशियं नोडे सुक्ष्मात सुक्ष्मस्य को गुणकार आवत्यसंख्येयभाग एवित् स्वस्थानगुणकारंगळसूत्री-
क्तक्रमदिवं नडेद् परस्थानमप्प बावरवातकायिकन अपर्याप्रज्ञधन्यावगाहनं सक्ष्मादबावरस्य को
गुणकारः पत्यासंख्यातभागः एदित कतांतोपदिष्टवाक्यप्रमाणदिवं पत्यासंख्यातभागविवं गणिसि
               571213
              प १९।८।५।८।२२।७।९ मी राशियं नोडे बादरतेजस्कायिकापयाँप्रजयन्याव-
गाहं बादरादबादरस्य को गुणकारः पत्यासंख्येयभागः एवितु स्वस्थानदोळ सुत्रोक्तक्रमदिवं १०
     5177717
र्गाणत-पा१९। ८। ८। ८। २२। १। ९ मिदमपर्वितं पा१९। ८। ७। ८। २२। १। ९ अतः
                                                        416122
मध्मापर्याताप्कायिकस्य ज्ञाचन्यावगाद्रनमावत्यसम्बेखभागगणितमप्रवृतितं । ए । १९ । ८ । ६ । ८ । २२ । ५ । ९ ।
अतः मध्मापर्यासभ कास्त्रिकस्य जवन्यावगाहनमावत्यसंख्येयभागवणितमप्रवितं
                                                                                      24
51/177
प । १९ । ८ । ५ । ८ । २२ । 🖢 । ९ । अतः सदमात्सदमस्य गणकारः स्वस्थानभतमतीत्य परस्यानभतबादरा-
```

अय उक्त अवगाहना स्थानोंके गुणकारका विधान कहते हैं, जो इस प्रकार है-

सूद्रमिनगिविया ठञ्चपर्याप्रकृष्ठी जचन्य अवगाहनाका स्थान वन्नीस वार पत्यके असंस्थातवं भागसे, नीवार आवलीके असंस्थातवं भागसे, जीवार आवलीके असंस्थातवं भागसे, जीर नी वार संख्यातवे भागसे, जीरा प्रचानको च्यापित करके इससे सूक्त अपर्योप्त वायुकायिक जीवका जचन्य अवगाहना स्थान आवलीके असंस्थातवे भाग गुणित है। सो इसका गुणाकार आवलीका असंस्थातवों भाग और पहले जो आवलीके असंस्थातवे भागका भागहार नी वार कहा वा सो उसमें से एक वार आवलीके असंस्थाववे भागको समान २५ होनेसे होनोक अपवर्तन करनेपर पहले जहाँ नी बार कहा वा उसके स्थानमें एक कम करके आठ वार आवलीका असंस्थातवों भागको सागको सान २५

१. सिद्धान्तोपदिष्ट ।

पस्यासंख्येयभागगुणितमपर्वात्तत प १९।८।५।८।२२।९।९मितो क्रमोदिवं स्वस्थान-

बीळं परस्थानदोळं बादरिंद बादरक्के पर्यासंख्येयभागगुणकारमक्कुमें दु बादरपंचेद्रियापर्याप्त-जघन्यादगाहस्थानपर्यंत पत्यासंख्येयभागगुणितक्रममागृत्तिरलु बादरपंचेद्रियापर्य्यामजधन्यावगाहं ६ । ८ । २२

गुणितापर्वोत्तत- प ८ । ८ । ५ । ८ । २२ । १।९ मिदं नोडे मुंदण सूक्ष्मिनगोदपर्व्याप्तक जघन्याव-

६।८।२२

पर्योगशातकायिकस्य जनस्यावगाह पल्यासस्येयभागगृणितोऽनवित — १११८। ८। ५१८। २१। ११९
 a a a

अतो बादरनेजस्थायिकापर्यातज्ञबन्यावगाहः गत्यागंत्र्येयभागगृणितोशवर्ततः — ६।८।२२

६ । ८ । २२

प । १७ । ८ । ५ । ८ । २२ । १ । ९ । एव पत्यार्मच्येयभागगुणिनक्रमण अग्रे नवस्थानानि नोत्या नतमी a a a

416177

बादरपञ्चोन्द्रयापर्याप्तज स्थाप्रगाहोज्य । प । ८ । ८ । ५ । ८ । २ । १ । १ । अतः मून्मिनगोदपर्याग्रकजन-

गुणकार और भागहास से समानता देख होनोंका अपवर्तन करना। इससे सुरुश अपभात तेजस्

र कांगिककी जपन्य अवगाहना आवलीके असंख्यानवे भाग गूणित है। वहाँ भी पूर्वीक
प्रकारसे अपवर्तन करने पर आठवारकी जगह सात वार आवलीक असंख्यानवे भागका
भागहार होता है। इससे सुरुम अपयात अक्षांयकका जपन्य अवगाहना स्थान आवलीक
असंख्यातवे भाग गूणित है। यही भी पूर्वेन अपवर्तन करना। इससे सुरुम अपयात
पृथिवीकांयिकका जपन्य अवगाहना भ्यान आवलीक असंख्यातवे भागगा गुणित है। यहीं भी
र पूर्वेन अपवर्तन करना। इस तरह बही आवलीक असंख्यातवे भागमा भागहार तो पौत
वार रहा अन्य सब गुणकार और भागहार जैसे पह अस्थानवे भागका भागहार तो पौत
वार रहा अन्य सब गुणकार और भागहार जैसे पह अस्थानवे आवला भागका भागहार तो पौत
वार रहा अन्य सब गुणकार और भागहार जैसे पह अस्थानवे अस्थान भागका भागहार तो पौत
वत्तावे ये वैसे ही रहे। यहाँ कह तो सुरुमसे सुरुभका गुणकार हुआ अतः इस स्थान
गुणकार कहते हैं। भागे सुरुमसे वारका गुणकार कहते हैं सा परस्थान गुणकार जाना।
हस सुरुमसे सुरुमका गुणकारकर स्वस्थानका जल्लेष्व करके परस्थान मुन थाइर

१त सुन्मच सुरमका गुणकारक्य रवस्थाका उल्लंधन करक परस्थान मूत याद्र अवराहित सुद्धक प्रशिव कि ज्ञान अवगाहता सुरम प्रथिव कि त्याव अवगाहता सुरम प्रथिव कि त्याव अवगाहता सुरम प्रथिव कि त्याव अवगाहता सामका आमाहार था उसमें से एक वार कम करना। इससे बादर ते ज्ञानाथिक अपयोगकी ज्ञान्य अवगाहनाका स्थान परवर्षक असंस्थातवें आग गुणा है। यहाँ भी पूर्ववत अपवर्तन करके एक कम करता। इसी तरह एन्यके असंस्थातवें भाग गुणा है। यहाँ भी पूर्ववत अपवर्तन करके व्यक्त अने स्थानों को छे ज्ञानेपर नवम रूप स्थान बादर पर्वित्व अपयोगकी ज्ञाय अवगाहनाम गुणह स्थानी ग्रावर प्रथम स्थान बादर पर्वित्व अपयोगकी ज्ञाय अवगाहनाम ग्रावर प्रथम स्थान बादर पर्वित्व अपयोगकी ज्ञावर प्रथम स्थान बादर प्रयोगकी अपया अवगाहनाम ग्रावर प्रथम स्थान बादर पर्वित्व अपयोगकी अपया अवगाहनाम स्थान स्

```
गाहं परस्थानक्के बाबरात्सूक्ष्मस्य को गुणकार आवत्यसंख्येयभागः एंदी राद्वांतोपितप्टवाक्योप-
६।८।२२
देर्बावदमानावत्यसंख्येयभागगुणित— प८।८।४।८।२२।१९ मिर्व नोडं सुक्ष्मनिगोदा-
```

a a पर्व्यामोत्कु द्वावाहं विशेषार्यमम्कुं तिर्देशेषप्रमाणमुं सूरुमनिगोवपर्व्यामजग्रन्थावगाहर्नामर्व ६।८।२२ ६।८।२२ १

व पट।८।४।८।२२।१९ मावन्यसंस्थातभागिंदं संडिसिदेकभाग पटाटाधट।२२।१।८।८ व व व व ६।८।२१

मिनु विशेष प्रमाणसिर्दारतमम्पधिकमें बुदर्ग्यमिर्द कृष्टियपर्वाततिमिनु प ८ । ८ । ८ । २२ । २१ । १ । ९ । ६ व इ.ट. नोडें सक्ष्मितगोवपद्योपकोक्तात्रावाही विशेषाधिकमक्क्मा विशेषम् पूर्व्योक्तप्रक्षमागोवा

मुश्मिननोदापर्याप्तोनकृष्टावनाहो विशेषाधिक तदिशेषप्रमाणं तु मूक्सिननोदपर्याप्तस्यानसम्यावत्यसस्येय-६।८।२२।

असंस्थातवें भागोंका अपवर्तन होनेसे आठ बार पल्यके असंस्थातवें भागका भागहार रहता है। अन्य भागहार प्राथकका जयन्य अवनाहना राम पर्यापक्षकों जयन्य अवनाहना राम पर्यापक्षकों जयन्य अवनाहना राम पर्यापक्षकों अवसंस्थातवें भाग गुणा है। पहने अवसंनीके असंस्थातवें भाग गुणा है। पहने अवसंनीके असंस्थातवें भाग गुणा है। पहने अवसंनीके असंस्थातवें भागका अपवर्तन करना। इससे सुक्ष्मिनगोद अपयोप्तका उन्कृष्ट अवगाह विशेष अधिक है। विशेषका प्रमाण सूक्ष्म निगोद पर्यापके आवश्येक असंस्थातवें भागका भाग हेमेपर एक भाग मात्र है। इसको उसी सुक्ष्मिनगोद पर्यापके अवसंनीके असंस्थातवें सामन्त्रेत विधानके हारा मिनाकर राशिका अपवर्तन करनेपर मुक्ष्मिनगोद अपयोपकी उन्कृष्ट अवगाहना होती है। सो पूर्व राशिमें बाहर पर क्षिणिक आवश्येक उत्कृष्ट अवगाहना होती है। सो पूर्व राशिमें बाहर एक अधिक आवश्येक असंस्थातवें भागका भागहार है और बाईस बार ही आवशोक असंस्थातवें भागका गुणकार है मी इनमें एक बारका २० अपवर्तन करनेपर वाईम बारकी जगह गुणकार भागहार इनकीस वार हो गहे। इसी तरह आवर्ती करनेपर वाईम बारकी जगह गुणकार भागहार इनकीस वार हो गहे। इसी तरह आवर्ती मात्र वाईस वार हो वाह गुणकार भागहार इककीस वार हो गहे। इसी तरह आवर्ती मात्र वाईस वार हो वाह वालकार भागहार इककीस वार हो गहे। इसी तरह आते भी वाह वालकार करने अवसंनीके असंस्थातवें भागके गुणकार आरे एक अधिक आवर्तिक कर कर होना। आरो

305 E12178 8 पर्धाप्रोतकृष्टावगाहनमनावत्यसंख्येय भागीववं खंडितैकभागमक्क प ८ । ८ । ४ । ८ । २ १ ९ ९ ८ \$16170 मिनितरिदमम्यधिकमें बुदत्ये । इदं कृडियपर्वात्ततं प ८ । ८ । ३ । ८ । १९ । १९ इदं नोडे सक्ष्मवायकायिकपर्ध्याप्रज्ञघन्यावगाहमावत्यसंख्येयभागगृणितमपर्वत्तित प ८।८।३।८२०।१९ भिदं तोडे सक्ष्मबायकायिकापर्यामोत्कष्टावगाहनं विशेषाधिकमा विशेषम् मृनिनंतेयावत्यसंख्येय-812188 ५ भागमं तंदु कृडियपवर्तिसि वी राशियं प ८। ८।३।८।१९।१९ नोडे तदघस्तन सुक्ष्मवायु-\$12178

पर्वोक्तसक्मिनगोदापर्याप्तकोत्कृष्टावगाहस्यावन्यसंख्येयभागभक्तिकभागमात्रं प । ८ । ४ । ८ । ४ । ८ । ११ । १९ । ८ \$16120

इमं मेलियित्वापवृतित प । ८ । ८ । ४ । ८ । २० । ९ । ९ अत स्थमवायकायिकपर्याप्तज्ञचन्यावगाह \$16130

आवत्यसंस्थेयभागगणितोऽपर्वतित —प । ८ । ८ । ३ । ८ । २० । १ । ९ अतः सदमवायकायिकापर्याप्तो-स्कृष्टावगाहन विशेषाधिक । विशेषोऽत्रावस्यसंख्येयभक्तपूर्वराशिमात्र त मेलयित्वा अपवर्तयेत--28 1513

प । ८ । ८ । ३ । ८ । १९ । ९ अतस्तदघस्तनसुक्ष्मवायुकायिकपर्याप्तोत्कृष्टावगाहन विशेषाधिक

सुदमनिगोद अपर्याप्तकी उत्कृष्ट अवगाहनासे सुदमनिगोद पर्याप्तकी उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। यहाँ विशेषका प्रमाण पूर्वोक्त सुध्मनिगोइ अपर्याप्तकी उत्कृष्ट अवगाहना-के आवलीके असंख्यातवें भागसे भाग देनेपर एक भाग मात्र है। इसकी पूर्व अवगाहनामें जोड़ पूर्ववत् अपवर्तन करना । इससे सूक्ष्मवायुकायिक पर्याप्तका जघन्य अवगाह आवलीके असंख्यातवें भाग गुणा है। सो अपवर्तन करनेपर पहले चार बार आवलीके असंख्यातवें भागका भागथा। सो तीन बार ही रहा। इससे सृक्ष्मवायुकायिक अपर्याप्तका स्टब्ह् अवगाह विशेष अधिक है। विशेषका प्रमाण पूर्व राशिको आवलीके असंख्यातवें भागसे भाग देनेपर एक भाग मात्र है। उसे जोड़कर अपवर्तन करना। इससे नीचे सुक्ष्म वायुकायिक काधिकपर्व्याप्रोत्कष्टावगाहनं विशेषाधिकमक्कमा विशेषमं मंतिनंते यावल्यसंस्येयभातमं तंत्र \$16186

कडिपर्वोत्ततिमदंप । ८ । ३ । ८ । ३ । ८ । १ । ९ नोडे सुक्ष्मतेजस्काधिकपर्याप्रजधन्यावगा-

816186

इनमाबल्यसंख्येयभागगणितमपर्वोत्ततिमदी प । ८ । ८ । २ । ८ । १८ । १ । ९ प्रकारदिं पोणि

812188 सक्ष्मभिकायिकपर्याद्रोतेक्ष्रवादगाहं विशेषायिकमागियपर्वात्तत प । ३ । ८ । ८ । १२ । १ । १ प्रिहं

नोडे बादरवायकाविकपर्व्याप्रज्ञघत्यावगाहं सुक्ष्माद्वादरस्य को गुणकारः पत्यासंख्येयभागः एंबी \$12182

आवन्यमरूपेयभागभन्यवराधिनाधिकमित्यर्थ । प । ८ । ८ । ३ । ८ । १८ । १ । ९ अतः सध्मतेनस्कायिक-512182

पर्याम जबन्यावनाहनमावन्यमध्येयभागः जितमपर्वतित प । ८ । २ । २ । १८ । १ । १ एव हे हे

आवन्यसन्यंगभागभत्तःस्वस्वपूर्वराव्यधिके एकैक स्वस्वपूर्वराशित आवन्यसस्ययभागगणितमित्यष्टावगाहनास्य-

पर्याप्तकी उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। सो ही पूर्वराशिको आवलीके असंख्यातवें भागसे भाग देकर एक भाग अधिक जानना। यहाँ भी अपवर्तन करना। इससे सुक्ष्म तेजस्- १० कायिक पर्याप्तककी जबन्य अवगाहना आवर्ताके असंख्यातवे भाग गणित है। यहाँ अपवर्तन करनेपर आवलीके असंख्यातवें भागका भागहार तीन बारकी जगह दो बार रहा। इससे सक्ष्म तेजस्कायिक अपर्याप्तकी चलाह अवगाहना विशेष अधिक है। इससे सहम तेजस्कायिक पर्याप्तकी उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इससे सुक्ष्म अपकायिक पर्याप्तक-की जघन्य अवगाहना आवलीके असंख्यातवें भाग गुणित है। इससे सुद्म अप्कायिक अपर्याप्तककी उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इससे सक्ष्म अप्कायिक पर्याप्तकी उत्क्रघ्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इससे सक्ष्म प्रथिवीकायिक पर्याप्तकी जघन्य अवगाहना आवलीके असंख्यातवें भाग गणित है। इससे सहम प्रध्वीकायिक अपर्याप्तकी उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इससे सुझ्म पृथ्वीकाथिक पर्याप्तकी उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इस तरह दो-दो ना आवलीके असंख्यातवे भागसे भाजित पर्वराशि प्रमाण विशेष अधिक हैं और एक-एक अपनी-अपनी पर्वराशिसे आवलीके असंख्यातवें भाग गणा जानना। इस तरह आठ अवगाहनास्थानोंको उल्लंघ कर आठवाँ स्हम पृथिवीकायिक पर्याप्तककी उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। सो प्रवेक्ति प्रकारसे अपवर्तन करनेसे बारह बार आवलीके असंख्यातवें भागसे गणित तथा आठ बार **२३**

पर्व्यामोत्कृष्टावगाहनमधिकर्मुं गुणितमुमेत्लमपर्वात्तसि प।२।१।९ दी राशियं नोडे बादरा-

५ प्रतिष्ठितपर्व्यात्रज्ञघन्यावगाहनं पल्यासंख्येयभागगुणितमपर्वात्ततः प १।१।९ मिवं नोडे

अतः वादरवायुकायिकपयोप्तजघन्यावगाहनं परम्यानत्वात्त्वत्यासस्थ्ययभागपुणि⊓मपवातत— ६ । ८ । १२

प । ज । ८ । १२ । १ । ९ इतो जो हे हे प्रास्थ्यतिभागभाषिकै मानाथिके प्रकेक पत्यासंख्यातमृणिनांमित ठ ठ

सप्तदशावगाहनान्यतीरण सप्तदर्श वादरपर्याप्तपतिथितोत्कृष्टावगाहनमधिकमपर्यातत प । २। ५ । ९ अत ठ

६ १० बादराप्रतिधितप्रत्येकपर्यासज्जन्यावगाहनं पस्यास≋येयभागगृणितमपर्वाततः प । १ । ९ । ९ अतः बादरद्रीन्द्रिय-

सी बादर वायुकायिक पर्याप्तकी जधन्य अवगाहनासे बादर वायुकायिक अपर्याप्तकी उक्कष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। उससे बादर वायुकायिक पर्याप्तकी उक्कष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। उससे बादर तेजस्कायिक पर्याप्तकी जधन्य अवगाहना परुपके

पर्याप्तीन्करावनाहनं संस्थातमुणं ६ अत श्रीनिदयपर्याप्तीत्क्रावनाहनं संस्थातमुणः ६**९** इदयपर्याततं **९**।१ गणकारबाहत्यारसंस्थातपनाइम्कप्रमाणं भवति ६१, अनक्षत्रिनिदयपर्यापनकोस्करावनाहनः संस्थातम्णः

वगाहन शस्यातग्ण ६ अत अप्रतिष्टितप्रत्येकापर्याप्तीत्कृष्टावगाहन संस्थातगुण

संस्थातगण ६ अतः वादरचतुरिन्द्रियापर्याप्तोन्क्रप्टावगाहन संस्थातगण ६ अतः द्वीन्द्रियापर्याप्तोत्क्रप्टा- १०

असंस्थावर्वे भाग गुणा है। उससे बादर तेजरकायिक अपयोप्तको उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। उससे बादर तेजरकायिक पर्योप्तको उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। उससे बादर तेजरकायिक पर्योप्तको उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। उससे बादर अफायिक अपयोप्तको जयन्य अवगाहना निशेष अधिक है। उससे बादर अफायिक पादर अफायिक अपयोप्तको उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। उससे बादर एथ्वीको विषय अवगाहना पत्यके असंस्थावर्वे भाग गुणा है। उससे बादर एथ्वीको व्यवस्थ अवगाहना विशेष अधिक है। उससे बादर एथ्वीको उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। उससे बादर एथ्वीको उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। उससे पादर मिगोद पर्योप्तको अपयोप्तको अप्तक है। उससे यादर निगोद अपयोप्तको उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। उससे प्रविधित प्रयोप्तको प्रत्यक्त असंस्थावर्वे भाग गुणा है। उससे प्रविधित प्रत्येक पर्योप्तको उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। उससे प्रविधित प्रत्येक पर्योप्तको उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। उससे प्रविधित प्रत्येक अपयोप्तको उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। उससे प्रविधित प्रत्येक अपयोप्तको उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इस तरह सतरह अवगाहना स्थानोको उत्कृष्ट प्रवेषक प्रवेषक है। उससे प्रविधित प्रत्येक प्रवेषक है। उससे प्रविधित प्रत्येक प्रवेषक प्रवेषक है। उससे प्रविधित प्रत्येक अधिक है। उससे प्रविधित प्रत्येक उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इस तरह सतरह विशेष प्रवेषक है। उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इस तरह सतरह विशेषक प्रवेषक है। उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इस तरह सतरह वास सार प्रवेषक है। इस तरह सतरह वास हो।

पर्ध्यामीत्कृष्टाबगाहुनं संस्थातगुण । "६ १ ९ ९" भिवं नोडे हींद्रियपद्धामीत्कृष्टाबगाहुनं संस्थातगुण । ६ १ ३ ९ १ । मिवं नोडलप्रतिद्वित - प्रत्येकपद्धामीत्कृष्टावगाहुनं संस्थातगुण ६ १ १ ९ १ मिवं नोडल्सकलंद्रियपद्धामीत्कृष्टावगाहुनं संस्थातगुणं ६ १ ९ ३ १ ३ । अनंतरं सुस्मिनगोदलक्ष्यपद्धान् मक्तकप्रस्थानाहुन्वितं मुंदण सुरुप्तानुम् स्वत्यातगुणं ६ १ ९ ३ १ ३ । अनंतरं सुस्मिनगोदलक्ष्यपद्धान् मक्तकप्रस्थानाहुन्वितं मुंदण सुरुप्तानुस्तित्वस्य गुणकारभूतावस्य । प्रत्यावस्य स्वत्यातगाहुन्विक्षमुमं तन्मच्यावगाहुन्विकल्पप्रकारंग्रम् । प्रत्यतं द्वा मोवानवकमं वेळ्यपद ।—

अवरुवरि इगिपदेसे जुदे असंखेज्जभागवट्टीए । आदी णिरंतरमदो एगेगपदेमपरिवर्ड्डी ॥१०२॥ अवरोपय्यंकप्रदेशपुरेऽसंख्यमाणबुदेराविनरंतरमत एकेकप्रदेशपरिवृद्धिः ॥

१० ६ १ १ अत् डीन्टियपयांत्वीत्कृष्टालगाहृत नरुवात्वण ६ । १ । १ । १ । अत् अर्थातिष्ठायत्वेवयांत्वीत्कृष्टालगाहृत नरुवात्वण ६ । १ । १ । १ । अत् सक्कोन्द्रयायांत्वीत्र्वणस्याहृत नरुवात्वण भवति ६ १ १ १ १ १ । १० १ । अय् यू-मनियोदयन्य न्यायंत्ककप्रमन्याववाह्नतांत्र्वतनस्य गुणकार्यनाव्यास्त्रविकत्रप्रमान्याववाह्नस्य गुणकार्यनाव्यास्त्रविकत्रप्रमान्याववाह्नस्य गुणकार्यनाव्यास्त्रविकत्रप्रमान्याववाह्नस्य गुणकार्यनाव्यास्त्रविकत्रप्रमान्याववाह्नस्य गुणकार्यनाव्यास्त्रविकत्रप्रमान्याववाह्नस्य गुणकार्यनाव्यास्त्रविकत्रप्रमान्याववाह्नस्य गुणकार्यनाव्यास्त्रविकत्रप्रमान्याववाह्नस्य गुणकार्यन्यस्य गुणकार्यन्यस्य गुणकार्यन्यस्य गुणकार्यन्यस्य गुणकार्यन्यस्य गुणकार्यन्यस्य गुणकार्यस्य गुणकारस्य गुणक

१५ अवगाहना दो बार पत्यके असंस्थानकें भागसे और नी बार संस्थानसे भाजित घनांगल प्रमाण होती है। उससे बादर अप्रतिष्ठित प्रत्येक पर्याप्तकी जघन्य अनगाहना पन्यके असंख्यातवें भागसे गणित है। यहाँ भी अपवर्तन करना। इससे वादर दोइन्द्रिय पर्याप्तकी जघन्य अवगाहना पर्व्यके असंख्यातवें भाग गुणित है। यहाँ भी अपवर्तन करनेपर पत्यके असंख्यातर्वे भागका भागहार समाप्त होकर केवल नौ बार संख्यातसे भाजित घनांगल a प्रमाण अवगाहना रहती है। आगे तेन्द्री, चौन्द्री, पंचेन्द्री पर्याप्तकी जघन्य अवगाहना प्रत्येक पूर्व-पूर्वसे संख्यातगणित-संख्यातगणित हैं। इससे तेन्द्री अपर्याप्तकी उत्कृष्ट अवगाहना संख्यातगुणी है। इससे चीन्द्री अपर्याप्तकां उत्कृष्ट अवगाहना संख्यातग्णा है। इससे दोइन्द्रिय अपर्याप्तकी उत्कृष्ट अवगाहना संख्यातगुणा है। उससे अप्रतिष्ठित प्रत्येक अपर्याप्तकी उत्क्रष्ट अवगाइना संख्यान गुणा है। उससे पंचिन्द्रय अपर्याप्तकी उत्क्रुष्ट २५ अवगाहना संख्यातगुणा है। इस तरह एक एक बार संख्यात गणकारको नी बार संख्यातक भागहारमें से कम करनेपर पंचिन्द्रय अपर्याप्तकी उत्कृष्ट अवगाहना एक बार संख्यातसे भाजित घनांगुल प्रमाण होती है। इससे तेइन्द्रिय अपर्याप्तकी उत्कृष्ट अवगाहना संख्यात गुणा है। सो अपवर्तन करनेपर यहाँ गुणकारके संख्यातका प्रमाण भागहारके सख्यातके प्रमाणसे बहुत है। अतः तेइन्द्रिय पर्याप्तकी उत्कृष्ट अवगाहना संस्थात गणित घनांगल प्रमाण होती है। उससे चौइन्द्रिय पर्याप्तको उत्कृष्ट अवगाहना संख्यात गणा है। उससे दोइन्द्रिय पर्याप्तकी उत्कृष्ट अवगाहना संस्थात गुणा है। उससे अप्रतिष्ठित प्रत्येक पर्याप्तकी उत्कृष्ट अवगाहना संख्यात गुणा है। उससे पंचेन्द्रिय पर्याप्तकी उत्कृष्ट अवगाहना संख्यात गणा

सहमतिगोरळक्षपयाँप्रकृती जयन्य अवगाहनासे सहमत्रायुकायिक ळब्ज्यपयाँप्रकी १५ जयन्य अवगाहनाका गुणकार आवळीका असंस्थातवाँ माग कहा है। आगे उसकी उत्पत्ति-का कम और कन दोनोंकी मध्य अवगाहनाके भेदोंके प्रकार नौ गाधाओंसे कहते हैं—

है। इस तरह क्रमसे अवगाहनास्थान जानना ॥१०१॥

517135

सक्ष्मिनिगोदलब्ब्यपर्व्याप्तकनज्ञचन्यावगाहनमनिदं प । १९ । ८ । २२ । १ । ९ रुघसंद्र छ्टि-निमित्तमागि । ज एवित स्थापिति मत्तं द्वितीयावगाहनभेदनिमित्तमिदरोळ ओंद् प्रदेशमं

प्रक्षेपिसुत्तिरलु सुक्ष्मनिगोदलब्ब्यपर्ध्याप्रन द्वितीयावगाहनविकल्पमक्कू । ज मितु प्रदेशोत्तरक्रमदिवं सक्षमवायुकायिकापर्याप्तकन जधन्यावगाहनं सुक्रमनिगोदलब्ध्यपर्याप्तकन जघन्यावगाहमं नोडला-वल्यसंख्येयभागगणितमक्कमेन्नेवरं नडवव । अल्लियसंख्यातभागवद्भियं संख्यातभागवद्भिय संस्थातगणवृद्धियमसंस्थातगुणवृद्धियमे दित् चतुःस्थानगृतवृद्धिगळ नडुबे नडुवेयऽवक्तव्य भागवृद्धि-गिलदमं बर्द्धमानावगाहनस्थानंगळपुटद्व प्रकारमं ते दोड सर्ख्वजधन्यावगाहनमिद् । ज । मत्तमी राशियनी राशियदमे भागिसि बंद लब्धमो व रूपप्रदना जधन्यदोळकडि स्थापिसिंदडे द्वितीय

विकल्पस्यानमसंख्यातभागवद्विगे मोदलक्कं । ज । ज । मतमाजघन्यावगाहनमने तंनर्द्वीदेदं २ १०

\$161 RR मुक्ष्मिनिगोदल्यस्यपर्याप्तकजधन्यायगाहर्नामद प । १९ । ८ । ९ । ८ । २२ । ३ ९ लघमदष्ट्या

ज इति कृत्वा सम्बाप्य पर्नाहतीयावगाहनभेदनिः भत्तमत्रैकप्रदेशे यते सः भानगोदस्रव्ययपर्याप्तकस्य द्वितीयाव-

गाहनविकत्यो भवति । ज । एतः श्रदेशोत्तरक्रमेण तावदगन्तव्य यावत्मक्ष्मवायकायिकपर्याप्तकाश्रमवायकारि मुश्मिनिगोदलक्ष्यपर्वागकज्ञचन्यावगाहनाद आवल्यमस्योयभागगणित भवति । तत्र असस्यातभागवृद्धि गरपातभागवृद्धि भरुयातगणवृद्धि अस्रक्ष्यातगणवृद्धि इति चतु स्थानगतवृद्धिभर्मध्ये मध्ये अवन्तव्यभाग-विद्रश्च । वर्धमानावसार नस्याताना अल्पन्तिकार कथाते — सर्व जयस्यावसारतसिंद (ज) अस्मिन अनेतैय

सक्ष्मिनिगोदलब्ध्यपर्याप्रककी जबन्य अवगाहना पहले कही है। लघुसंदृष्टिके लिए उसके स्थानमें 'ज' अक्षर स्थापित किया: क्योंकि यह सबसे जवन्य है। अवगाहनाका दूसरा भेद लानेके लिए इस जघन्य अवगाहनामें एक प्रदेश जोडनेपर सक्ष्मिनिगोदलब्ध्य-पर्याप्तका दूसरा भेद होता है। इस तरह क्रमसे एक-एक प्रदेश बढाते हर तबतक जाना 20 चाहिए जनतक सहमनायकायिक अपर्याप्तकी जघन्य अवगाहना आवे। सो सहमनिगोद-लब्ध्यपर्याप्रककी जघन्य अनुगाहनासे आवलीके असंख्यातवें भाग गणित होती है। उसमें असंख्यातभागवृद्धि, सख्यातभागवृद्धि, संख्यातगणवृद्धि, असंख्यातगणवृद्धि इन चतःस्थान-गतबृद्धिके मध्य-मध्यमें अवक्तव्यभागबृद्धियाँसे वधुमान अवगाहन स्थानोंकी उत्पत्तिका प्रकार कहते हैं।

विशेषार्थ-सबसे जघन्य अवगाहना घनांगलके असंख्यातवें भाग मात्र है अतः उसके प्रदेश असंख्यात ही हैं अनन्त नहीं है। इससे अनन्त भागवृद्धि यहाँ नहीं होती। तथा उत्कृष्ट अवगाहन संख्यात घनांगुल मात्र है उसके प्रदेश भी असंख्यात ही हैं अनन्त नहीं हैं इसलिए जघन्यसे अनन्तगणबृद्धि भी नहीं होती। अतः असंख्यातभागवृद्धि आदि चार ही वृद्धियाँ यहाँ कही हैं। जड़ाँ-जहाँ संख्यात और असंख्यातका भागहार या गुणकार सम्भव नहीं है ऐसे प्रदेशोंकी बृद्धिको अवक्तन्य बृद्धि कहा है। यह बृद्धि उक्त चतुःस्थान बृद्धिके बीच-बीचमें होती है। उसीका कथन करते हैं-

ज भागिति ज बंद लब्धमेरदु रूपुगज्ञना जघन्यदोज्ज्क्डि स्यापिसुत्तिरलु तृतीयावगाहनविकल्पमक्कु २

र ९ ज ज ज मिती जबस्यावगाहतम् ययायोग्य संस्थातासंस्थातराशियों छई भागिसि बंद लक्ष्यंगळ-कृष्ठतं नात्कुं सब्दुं मोदलागि संस्थातासंस्थातस्युगळु जधन्यावगाहनवोळिषकमागृतं निरंतर-मेकैकप्रदेशबद्धिपुक्तावगाहतस्यानंगळमंस्थातंगळनडडू-

१२३४५ वृष् व जाजाजाजाजा।००० जा। ज००० ज

> अवरोगाहणमाणे जहण्णपरिमिद-असंखरासिहिदे । अवरस्सुवरिं उड्हे जेद्दमसंखेजजमागस्स । १०३॥

जधन्यादगाहनमाने जधन्यपरिमिताऽसंस्थराशि हुते । अवरस्योपरि वृद्धे ज्येष्ठमसंस्थेय

को वेडेबोळ्जचन्यावगाहनदोळुँ जघन्यावगाहनमं जघन्यपरिमितासंख्यातराशियदं भागिसि ज १६ बंद कव्यमनपर्वाततमं कृडीतरका राशिय संस्थातभागवृद्धिय अवगाहनस्थानंग्रज्यवसानस्थान

भवते स्रवसंभक्तमं । तज्जपत्यस्य उपरि युत्ते हितोयविकत्यस्यान अनस्यातभागन्युपेरादिर्भवति । ज । ज । पुनस्तक्षणस्यावनाहृते एव तदर्भेत ज भवते स्वयः कपद्वयं तज्जपत्यस्य उपरि युत्ते नृतीयोऽवसाहृत्विकत्य

स्यात् । ज । ज । ज । ज्वसेव जयन्यावगाहृत यथायोग्यासस्यातेर्भक्तवा लब्धेषु त्रिवतु पञ्चत्रभृति संस्याता-१५ संस्थात् कपेनु जयन्यावगाहृतयुरोगु निरन्तरवर्षकव्यते प्रश्वदिवननावगाहनर वानान्यनस्यातान्यनीर्थः—

एकत्र जयन्यावनाहने जयन्यपरिमितासंस्यातराशिना भवते ज लब्ध अपवर्त्य युने सीत ज समच्छेदेन १, १६

सबसे जघन्य अवगाहनाको इस जचन्य अवगाहना प्रभाण असल्यातका भाग देनेवर क्षत्र विवाद । चसे जघन्य अवगाहनामें जोड़नेवर दूसरा अवगाहना मेद होता है। एन उस जघन्य अवगाहना मेद होता है। एन उस जघन्य अवगाहना से उस जघन्य अवगाहनासे आदे प्रणाणवाले असंख्यातमा देनेवर लक्ष्य हो आया। इसे जघन्य अवगाहनासे आंड़नेवर तीसरा भेद होता है। यह असंख्यातमाण्डदिका दूसरा स्थान है। इसी प्रकार कससे जघन्य अवगाहनाहें ज्याति साग देकर लब्धक्रसे प्राप्त तीन, चार, पाँच आदि संख्यात-असख्यातस्योको जघन्य अवगाहनमें जोड़नेवर तिर-वस्त स्थान क्ष्यात्म अस्त का अवगाहन स्थान होते हैं। ए०२।

आगे जन्म अनगाहनामें जनन्यपरीतासंस्थात राशिसे भाग देनेपर जो रुज्य आवे बसे जन्म अवगाहनामें जोड़नेपर असंस्थात भागवृद्धिस्प अवगाहना स्थानोंका

ज सुद्धे १६ वड्डिहिदे १६।१ रूपसंजुदे ठाणा १६।१ एंदिनितु स्थानविकत्पंगळपुडु। तस्सवरि डगिपदेसे जुदे अवचन्वभागपारंभो।

बरसंखमबहिदवरे रूऊणे अवर उवरि जुदे ॥१०४॥

तस्योपरि एकप्रदेने युते अवक्तव्यभागप्रारंभः। वर्तसंख्यापहृतावरे रूपोनेवरोपरि युते ॥ युत्रिन अनंख्यातभागवृद्धिय चरमावगाहनस्थानदोळो द्व प्रदेशम् कृड्निररुमवक्तव्यभाग-

वृद्धिप्रारंभावगाहनस्थानमक्कु ज मिस्लिबं मुंदे प्रदेशोत्तरवृद्धिविदमवक्तस्यभागवृद्धिस्थानंगळनहे-१६

ज १६ अस्य जघन्यस्योपिर यते सति ज अपवर्ष ज स राघिः असंस्थातभागबृद्धधवगाहनस्यानाना १६ १६

र्गा १९ १९ अवसानस्यान स्यान् एतानि । जा जा जा जा जा जा जा ००० ज जमस्यातभाग- १० १६

युद्धित्थानानि । तुआदी ज, अन्ते ज शुद्धे ज विद्धिहिदंज रूबसजुदे ज ठाणेत्येतावित भवन्ति ॥१०३॥ १६ १६।१ १६।१

प्राक्तनामस्यातभागवृद्धेश्चरमावगाहनस्थाने तु एकप्रदेशे युते सति अवश्तव्यभागवृद्धिप्रारम्भाव-

गाहनस्यानं स्यात् ज तदये प्रदेशोत्तरवृद्धिक्रमेण अवनतत्र्यभागवृद्धिस्यानान्यसंख्यातान्यतीत्य एकत्र स्थाने १६

अनितम स्थान होता है। इन सब असंस्थात भागवृद्धिके स्थानोंकी संस्था 'आदो अंते सुद्धे वृद्धिके सन्त संबुद्धे ठाणा' इस करण सूत्रके अनुसार असंस्थात भागवृद्धिकर अवगाहनाके १५ आदिस्थानके प्रदेशिक परिसाणको अनितम स्थानके प्रदेश परिमाणमें से घटाकर उसमें एक्से माग देनेपर उतने ही इतने एक जोड़नेपर जितनी संस्था होती है उतने ही असंस्थात भागवृद्धिके स्थान जानना॥१०३॥

पूर्वोक्त असंख्यात भागवृद्धिके अन्तिम अवगाहना स्थानमें एक प्रदेश कोड्नेपर अवक्तव्य भागवृद्धिका प्रारम्भरूप अवगाहना स्थान होता है। उससे आगे क्रमसे एक-एक रि॰

तब्बड्ढीए चरिमो तस्सुवरि रूबमंजुदे पढरा । संखेजजभाग उड्ढो उवरिमदो रूबपरिवड्ढो ॥१०५॥

तद्बृद्धेश्चरमस्तस्योपरि रूपसंयुते प्रथमं । संख्यात भागवृद्धेरुपर्यंतो रूपपरिवृद्धिः ॥

तदक्तव्यभागवृद्धिय चरमावगाहनस्थानमक्कु ज ज०००० ज मो अवक्तव्यभाग-१६ १६ १५ ज ज ज

१ २ २ २ २ **वृद्धिस्थानवि**कल्पंगळीनतस्कुमें बोडे जादी जा क्षेत्र जा मुद्धे जा विद्वहिंदे जा रूबसंजुबे १६ १५ १६ १६१९५११ जा जा १५

एकबारमुत्कृष्टशब्यातभक्तजवन्यावगाहने एकप्रदेशोन व नज्जवन्यावगाहनन्योपिन् युने सीर्त ज ॥१०४॥ १५

तदबन्तव्यभागवृद्येयन्त्रमोवगाहनःभान स्थानं ४ ज ००० ज एने च अवस्तर्यभाग १६ १६ १५ ज ज र

र• वृदिम्मानविकत्या कवि "इति चेत् आदी ज जन्मे ज मुदयं त वांद्वहीहर ज १६ १५ १६११५ १६११५१ ज व

प्रदेश बढ़नेपर अवक्तव्य भागवृद्धिक स्थानींका ठॉघनेपर जघन्य अवगाहनामें एक वार उत्कृष्ट संस्थातसे भाग देनेपर जो प्रमाण आवे नसमें एक घटाकर उसे जघन्य अवगाहनामें जोडनेपर ॥१०४॥

ं उस अबकब्य भागबृद्धिका अनितम अवगाहन स्थान होता है। ये अबकब्य भाग-१५ बृद्धिक स्थानिक भेद कितने हैं? यह जाननेके लिए पूर्वोक्त करणसूत्रके अनुसार अवकत्वय भागबृद्धिके आदिस्थानके प्रदेशभागकों उसके अतिसा स्थानकों प्रदेशभागों से घटाकर देएमें एकका भाग देकर और एक जोड़नेपर जो संस्था हो उतने ही अवकत्य भागबृद्धिके स्थान हैं। अब अवक्तव्य बृद्धिकी उदाना अंकसंदृष्टिनके द्वारा स्थाट करते हैं—

जवन्य अवगाहना अङ्गालीस सी ४८००। इसके आगहारमूत परीतासंख्यातका २० प्रमाण सोलह १६। इससे जवन्य अवगाहनामें भाग देनेपर लब्ब तीन सी ३००। इतनी ज ठाणा १६१९ े ऐविन्तिसक्तरूय भागवृद्धिस्थानिकल्पंगळपुविन्नाऽवक्तव्य भागवृद्धिगळगुत्सत्त्य-नंकसंदृष्टियिवं विजवं माळपमर्दे ते बोड —

जयन्यावनाहरून ४८०० अस्य भागहार-भूतपरिमितास-स्थात १६ अनेन वषन्यावनाहने भक्ते जन्यममंस्थात-भागवृद्येश्वरसावनाहर्त स्यात् ३००। पुनस्त्वजयन्यावनाहर्ते उत्तरुष्टांन्यातेन भक्ते जन्य संस्थातभागवृद्ये प्रयमावनाहरून स्यात् । ३२०। एतद्वयान्तराले ३०१। ३२२। १०२। ३०४। ३०५। १०५। १०५०। २०८। ३०९। ३१०। १११। २२२। ११२। ११४। १४८। ११६। ११६। ११६। ११८। ११८। ११८। ११९ एते १५ एकाव्यविगतस्यानिकत्या एत्द्रानहरूदया १६। १५। स्यतस्मक्तन्य्या न भवन्ति । कृत ? त्रियतिविव-स्यप्रविगतस्यन्यस्यान्य तेषापिकहोनस्यात्। तहि कीद्यभागहर्सक्तन्यमः ? इति चेत् उच्यते-एतञ्ययस्ये

जबन्य अबगाहनाके प्रमाण ४८०० में इस भागहार ३०१ से भाग देनेपर रृष्ट्री 'हारस्य हारो पुणकोशराओं' भागहरका भागहार भाग्य राशिका गुणकार होता है इस भिन्न गणितके आश्यसे अक्डाडीस सौ को तीन सौ एकसे गुणा करके उसमें अक्डाडीस सौसे भाग देनेपर तीन सौ एक ही आता है सौ वह अवक्टन भागवृद्धिका प्रयस अवगा-

रूवमञुदे ज ठाणेन्येतावन्तो भवन्ति । इदानोमवन्तव्यवृद्दीना उत्पीत्त अङ्कमंदृष्टपा विशदयति तद्यया-१६११५

१. म एंदितनि । २. म गर्लेदरिवुद् ।

ई जयन्यराशिय ४८०० नी भागहाराँबर्ड ४८०० भागिसि बंद लब्धं ४८०० हारस्य हारो गुज-३०१ ३००

कोंत्रराज्ञे : एंबी भिन्नगणिताथर्याददं बवक्तव्यभागवृद्धिय प्रथमावगाहृनविकरूप ३०१ मत्यै-संदृष्टियोर्ळ्मिते योजिसिलिनुटक्कु मी प्रकारदिवं बरमावक्तव्यभागवृद्धिस्थानावसानं स्थानंगळुमं

तंबुकोळ्युर्दे । मत्तमा अवक्तव्यभागवृद्धिय चरमावगाहनस्थानवोळोडु रूपं निक्षेपिमुत्तिरत्संख्यात-भागवृद्धिय प्रथमावगाहनस्थानमञ्कुं ज मेले अस्लिवसलेकैकप्रदेशपरिवृद्धिकमविदमवगाहन-१५

> अवरहे अवरुवरि उड्ढे तब्बड्डि परिसमत्ती हु। रुवे तद्वरि उड्ढे होदि अवत्तब्बपटमपदं ॥१०६॥

अवराद्धें अवरोपरि बृद्धे तद्वृद्धिपरिसमाप्तिः खलु । रूपे तदुपरि वृद्धे भवत्यवक्तव्यप्रथम-पर्व ॥ अधस्यावगाहनार्द्धे ज जधन्यावगाहनद मेले पेन्ब्रॉतिरलु संस्थातभागवृद्धिवरमाव-

गाहनस्यानमक्कु ज ०००० ज मी संस्थातभागवृद्धिस्थानंगर्ळेनितक्कुमें दर्डे आदी ज अंते ज सुद्धे १५ २

४८०० अनेन भाषहारेण ४८०० वक्ते सित छल्यं ४८०० हारस्य हारी गुणकोगराशेरितिभिन्नगणितात्रयेण ३०१ ३०१

त्यवक्रस्यभागवृद्धोः प्रबमावगाहृतविकश्यः ३०१ स्यात् अर्थवंदृष्टावय्येवमेव योजयितव्यः । अनेन क्रमेण चरमा-१९ वक्तस्यभागवृद्धीः प्रबमावनात्यानान्यानेतव्यानि । युनस्तरवक्तस्यभागवृद्येष्टरागवगाहृनस्याने एकस्ये युते सति संस्थातभागवृद्धोः प्रबमावनाहृतस्यानः स्यात् । च । तदये एकैकप्रदेशपरिवृद्धिक्रमेणावनाहृतस्यानान्यमंत्यान् तानि गच्छन्ति ॥१०५॥

४५

॥

जवन्यावगाहनार्धे ज जधन्यावगाहनस्योपरि वृद्धे सति सक्यातभागवृद्धिचरमावगाहनस्यानं स्यात्

ज ० ० ० ज एतानि सस्यातभागवृद्धिस्यानानि किछ 9 इति चेत् आदी ज अन्ते ज सुद्धे ज १५—२ १५ २ २ १५ २ २ १५ ज

२० हता विकल्प होता है। अब संबुद्धिमें भी इसी प्रकार लगाना चाहिए। इसी कमसे अन्तिम अवक्तव्य भागवृद्धिके अन्तिम स्थान एवंन्त लाना चाहिए। पुनः उस अवक्तव्य भागवृद्धिके अन्तिम अवगाहनास्थानमें एक जोड़नेपर संख्यात भागवृद्धिका प्रथम अवगाहना स्थान होता है। उससे आगे एक-एक प्रदेशवृद्धिके कमसे असंस्थात अवगाहना स्थान प्राप्त होते हैं ॥१०॥)

जघन्य अवगाहनाका आधा जघन्य अवगाहनाके ऊपर बदानेपर संख्यात भाग-वृद्धिका अन्तिम अवगाहना स्थान होता है। ये संख्यात भागवृद्धिके स्थान कितने हैं? यह १. म कोबुट्ट। २. म अस्थानगर्षुः। ज १५। २ विद्वहिदे क्वसंनुदे ठाणा ज १५२ एविंतु तंद रूक्य प्रमाणंगळपुत्रु । मतमा ११५११ संस्थातभागवृद्धिय चरमावगाहनस्थानदोळोडु स्थं पेज्विमुत्तिरवक्तव्यभागवृद्धिय प्रयमावगाहन-स्थानं पुरदुर्पु ज मस्लिदं मुंदे प्रदेशोत्तरवृद्धिकमदिदं अवकव्यभागवृद्धिस्थानंगळसंस्थातंगळन-इदोम्में । ज

रूऊणवरे अवरस्पुवर्रि संबिह्ददे तदुक्कस्सं । तम्हि पदेसे उद्दे पटमा संसेठजगुणबद्दी ।।१०७॥ रूपोताबरेजरस्योपरि संबद्धिते तदुकुट्टं । तस्मिन प्रदेशे बद्धे प्रयमा संस्थातगुणबृद्धिः ॥

रूपोनज्ञधन्यावगाहनिमतुं ज जधन्यावगाहनद मेले मेले संविद्धसत्यद्वीतरलुमवक्तव्य भागवृद्धिय जरमोत्कृष्टावगाहनस्थानमस्तुं ज मिल्कियवस्तव्यभागवृद्धिस्थानंगळेनितपुर्वे बोहे ज ज्ञ आदि अंते इत्यावि सूत्रोस्तकर्मीवंदं तंव लब्धमिनितपुर्वुं जु मत्तमा जरमावस्तव्य भागवृद्धिस्थान-

विद्विहरं रुवसंजुदे टाणेरवेतावन्ति स्य. ज १५-२। संख्यातभागवृद्येश्वरमावगाहनस्थाने एकस्पे युते १०

सत्त्वनकथ्यभागवृद्यैः प्रवमावगाहनस्वानमुत्तवते च एतदधे प्रदेशोत्तरवृद्धिकमेण अवकथ्यभागवृद्धिस्वानान्य-२ संस्थातान्यतीरवैकत्र ।११०६।। च

रूपोनअपन्यावनाहने ज जपन्यावनाहनस्योपरि वर्षिते सति अवकल्यभागवृद्धे चरममुक्हावनाहन-- ० -स्यानं स्यात् ज । अत्रावकल्यभागवृद्धिस्यानानि कति ? इति चेत् आदौ, अन्ते, सुद्धे इत्याविना छल्थानि

जाननेके लिए पूर्वोक्त करणस्त्रके अनुसार संस्थात भागवृद्धिके आदि स्थानके प्रदेश ११ प्रमाणको अन्तिम स्थानके प्रदेश परिभाणमें घटाकर एकसे भाग देकर एक जोड़नेपर जो प्रमाण हो उतने ही संस्थात भागवृद्धिके स्थान हैं। संस्थात भागवृद्धिके अन्तिम अवगाहना स्थानमें एक प्रदेश जोड़नेपर अवक्तत्व भागवृद्धिका प्रथम अवगाहन स्थान उत्पन्त होता है। उसके आगे एक-एक प्रदेशको वृद्धिके क्रमसे अवक्तत्व भागवृद्धिके असंस्थात स्थानको उल्लेख कर ॥१९६॥

एक कम जघन्य अवगाहनाको जघन्य अवगाहनाके ऊपर बदानेपर अवकःय भाग-वृद्धिका अन्तिम उत्कृष्ट अवगाहनस्थान होता है। वहाँ अवकःयभागवृद्धिके कितने सब स्थान हुए यह जाननेके छिए पूर्वोक्त करणसुत्रके अनुसार आदि स्थानको अन्तिम स्थानमें बोळों दु प्रवेशमं कृड्निरल् संस्थातगुणवृद्धिप्रथमावगाहतस्थानमक् ज् २ मतः परमेकैकप्रवेश-वृद्धिक्रमविदं संस्थातगुणवृद्धिस्थानंगळसंस्थातावगाहनविकल्पंगळनढेरों वेडेयोळु ।—

> अवरे वरसंखगुणे तन्नरिमो तम्हि रूवसंजुत्ते । ओगाहणस्मि पटमा होदि अवत्तन्वगुणवहुटी ॥१०८॥

अवरे वरसंख्यातपुणे तच्चरमं तस्मिन् ब्यसंयुक्ते । अवगाहने प्रथमं भवत्यवक्तव्यगुणवृद्धिः ॥ जघन्यावगाहनमनुत्कृष्टसंख्यातीवव गुणिविमुन्तिरस्तरसंख्यातगुणवृद्धिचरमावगाहनस्थान-मक्कु ज १५ मी संख्यातगुणवृद्धिस्थानंगछेनितंक्कुमें वोडे मुन्निनंते आवी अंते सुद्धे इत्यावि

सूत्रोक्तक्रमिवं लब्धवनितप्युवु ज १५२ मुंदेयुमा संस्थातगुणवृद्धि चरमावगाहनदोळोडु रूपं

 कृदुत्तिरस्ववस्तव्यगुणवृद्धिय प्रथमावगाहनस्यानमस्कृ ज १५ मिल्लवं मुवेयुमेकैकप्रवेशोत्तरवृद्धि-क्रमविदमवस्तव्यगुणवृद्धिस्थानंगळसंस्थातंगळ्नडेवो वेडेयोळ ।—

एताबन्ति स्तु , जा पुत्र तज्जरमावकत्यभागवृद्धियानं एकप्रदेने युत्ते सति सस्यातगुणवृद्धे प्रयमाव-२ तः तज्जरमावकत्यभागवृद्धियाः संस्थातगुणवृद्धेरकस्यातावमाहनस्यानानि नीत्वा एकत्र २
स्थाते ॥१२७॥

जबन्यावगाहने उत्कृष्टसंस्थातेन गुणिते सस्थातगुणवृद्येश्वरमावगाहनस्थान स्थान् व १५। एतानि १५ संस्थातगुणबृद्धिस्थानानि कवि ? इति चेत् प्राप्यन् आसी अन्ते सुद्येग्यादिना रुवधानि एताबन्ति स्यु ।

र्ज १५∼२ । अग्ने संख्यातगुणवृद्धिचरमावगाहने एकरूपयुते सति अवकश्यगुणवृद्घे प्रथमावगाहनस्थान स्यात्

ज १५ । इतोऽप्रे एकैकप्रदेशबृद्ध्या अवक्तत्र्यगुणवृद्धिस्यानानि असंख्यातानि नीत्वा एकत्र ॥१०८॥

घटाकर भेषको एकसे भाग देकर एक जोड़नेपर जो प्रमाण हो उतने ही अबक्तस्यभागदृद्धिके स्थान होते हैं। इस अबक्तस्यभाग दृद्धिके अन्तिम भ्यानमें एक प्रदेश जोड़नेपर संस्थातगुण-९० दृद्धिका प्रस्य अबनाहना स्थान होता है। उसके आगे एक-एक प्रदेशकी वृद्धि होते संस्थात-गुण बृद्धिके असंस्थात अबगाहन स्थानोंके आगेपर ॥१००॥

जबन्य अवगाहनामें उन्कृष्ट संस्थावसे गुणा करनेपर संस्थावगुणवृद्धिका अनितम अवगाहन स्थान होता है। ये संस्थावगुणवृद्धिके स्थान किवने हैं, यह जाननेके लिए पूर्वमें कहे करणाहनके अनुसार आदि स्थानको अनितम स्थानमें चटाकर खसमें एकसे आग देकर विद्यान के बाति के स्थानमें चटाकर खसमें एकसे आग देकर विद्यान स्थानमें प्रकार जावना हो उनने हैं। अगो संस्थावगुणवृद्धिके अनितम अवगाहना स्थानमें एक जोड़नेपर अवस्ववयणवृद्धिका प्रथम अवगाहन स्थान होता है। इससे आगो एक-एक प्रदेशको हृद्धि करते हुए अवस्ववयगुणवृद्धिक असंस्थात स्थान विवाकर ॥१०८॥

१. म[°]लेतक्कु[°]।

अवरपरित्तासं**खेण**वरं संगुणिय रूवपरिद्दीणे ।

तच्चरिमो ह्वजुदे तम्म अःखेज्जगुणपढमं ॥१०९॥

अवरपरीतासंस्थेनावरं संगुष्य रूपपरिहीणे । तच्चरमं रूपयुने तस्मिन्नसंस्थेयगुणप्रथमं ॥ जघन्यपरिमितासंस्थातींददं जघन्याचगाहनराशियं गुणिसिदा राशि रूपपरिहीनमागलु

तबबन्तव्यपुणबृद्धिय बरमावगाहनस्थानमन्तुः ज १६ मोयवन्तव्यपुणबृद्धिस्थानावगाहनंगळेनि- ५ तनकुमं दोडे मुन्निनंते आदी अंते इत्याबि सूत्रोन्तक्रमदिव तदावगाहनविकत्पंगळिनितप्पुत्रु ।

ज इल्लियवस्तय्यगुणबृद्धियनंकसंदृष्टियिवं तोरिवयेषवे तें वोडे—जयन्यावगाहनकके संवृष्टि १६ इवं रूपोनपरिमितासंस्थातींववं ३ गुणिसिबोढं ४८ इवरोज्ञो दु रूपं कृडिबोडयवस्तव्यगुणबृद्धिय प्रयम-स्थानमक्षु ४९ । मिदं जयन्यावगाहनींववं भागिसञ् लब्धः ४९ मिदवस्तव्यगुणबृद्धिय प्रयमस्थानगुण १६

कारमक्कुमिर्दारदं जघन्यावगाहनमं गुणिसलु १६ । ४९ इदवक्तव्यगुणवृद्धिय प्रथमावगाहनस्यानमक्कु १० १६

मपर्वोत्तसिदोडिदु ४९ । अथवा अवक्तव्यगुणवृद्धिय प्रथमस्थानमं १६ ४ जघन्यावगाहिंददं भागिसि

जधन्यपरिमितासस्यातेन जधन्यावगाहन गुणियत्वा रूपे परिहीने तदवक्तव्यगुणबृद्धेश्चरमावगाहन-

स्थान स्यात् ज १६ एतानि अवकत्यमुणवृद्धजवगाहस्थानानि कांत ? इति चेत् प्राग्वत् आदी अन्तेत्यादिना

गताबगाहनस्थानानि एनावन्ति स्यु. ज । अत्र अवक्रव्यनुणवृद्धिर हुर्नदृष्ट्या प्रदस्यति तद्यया-जवन्यावगाहन-मिद १६ रूपोनवरिमितासंस्थातेन ३ गुणसित्वा ४८ रूपे सुते सति अवक्रव्यगुणवृद्दे प्रयमस्थानं स्यात् १५ ४९। एतस्मिन् जयन्यावगाहनन भक्तेः स्वस्थ ४९ अवक्रव्यगुणवृद्दे प्रयमस्यानगुणकार स्यात् । अनेन ४६

जघन्याबगाहनं गुणियत्वा ४९ । १६ अपर्वातते अवक्तव्यगुणबृद्ये प्रथमावगाहनं स्यान् ४९ । अथवा

जघन्य परीतासंस्थातसे जघन्य अवगाहनाको गुणा करके उसमें से एक घटानेपर अवस्वत्वयगुणवृद्धिक अवनाह स्थान है। ये अवस्वत्वयगुणवृद्धिक अवगाह स्थान कितने हैं? यह जाननेके लिए पहले तरह आदि स्थानको अन्तिम स्थानमें से घटाकर उसमें एकका माग है एक जोड़नेपर जितना हो उत्तरे हैं। यहाँ अवस्वत्वय गुणवृद्धि अवसंवृद्धिक द्वारा दिखलाते हैं। जैसे, जघन्य अवगाहनाका प्रमाण १६, इसको एक कम परीवासंख्यात २ से गुणा करके १६×२ = ४८ इसमें एक जोड़नेपर अवस्वत्वय गुणवृद्धिका प्रमा स्थान ४९ हो इसमें जपन्य अवगाहनाको गुणवृद्धिका प्रमा स्थान छोड़ो है। इसमें जपन्य अवगाहनाको गुणा करके एक प्रमा स्थान छोड़ो है। इसमें जपन्य अवगाहनाको गुणा करके हैं। इसमें अवन्य अवगाहनाको गुणा करके हैं।

१६ 👿 बंद रूब्यमितु ३।१ इदरितं जधन्यावगाहनमं गुणियिसि १६।३।१ इदनपर्वात्तिस १६ १६ १६

सस्यातांबद ४ गुणिसः वद कथ्य स्थानस्कुमादाः चरमायस्यागृणगृहित्यानमञ्जू ६२ सम् ६ जध्मयावगाहर्नदिदं भागिसि ६३ वंद कथ्य मात्रवदवस्तव्यगुणगृहित्वस्थानमञ्जूनस्थानस्य गृणा-१६ कारमस्कुमिदर्दितं जध्मयावगाहृतमं गुणिसक्वसत्त्र्यगुणवृहिचरभावगाहृत्यान्त्रुत्यानस्यानुत्यान्त्रम्

कारमञ्जू निर्वार्थः जधन्यावनाहृतमं गुणिसछवन्तव्यगुणवृद्धिचरभावनाहृत्यानं वान्यवृत्यानं काणत्यकुणं १६। ६३ जधना अवस्तव्यगुणवृद्धि चरभावनाहृतमं ६३ अधन्यावनाहृत्यां दे भागिति अव छन्य १६ । ६३ जधन्यावनाहृत्यां वाणित्य अपन्यावनायस्य गणितिय अव अध्ययक्षकत्यामाणवृद्धिचरभावनायस्य ।

६३ मिर्बोरे**र जधन्यावगाहनमं गुणिसि बंद** रुख्यमवक्तव्यगुणवृद्धिचरमावगाहनस्थानमक्कु । १६

अवसम्बर्गुणवृद्ये प्रयमस्थान १६, ४ अपन्यावगाहनेन सक्ता १६। ४ । कव्यनिद ३,१ । अनेन

अवस्त्र्यमुण्यृद्धं प्रथमस्यान १६, ४ जयस्यावगाहनंन मस्त्वा १६। ४। छठ्यसिद ३,१ । अनेन १६ १६ अध्यापनामनं माणिस्त्वा १९३ १ गर्ने ४९ असम्बन्धामणस्यो सम्प्रापनामन्त्र स्थाप । सम्बन्धान्त्र

१० जबस्यावनाहृतं गुणियता १६ ३ १ युते ४९ जवकस्यगुणवृद्धे प्रयानवाहृतं स्यात् । एवमुत्तरोत्तर-विकल्पेव्यपि गुणकारक्रमो शातच्य । अवकस्यगुणवृद्धे चरमावनाहृतस्थान तु उपन्यावनाहृतं १६ कशन्य-परिमितासंस्थातेन गृणियत्वा कथ्ये रूपोने सित स्यात् ६३ । १२ च जपन्यावनाहृतंन भनत्व ६२ रुथ्यं १६

अवक्तव्यगुणवृद्धिच रमावगाहनस्थानानवने गुणकारः स्यान् । अनेन जपन्यावगाहने गुणिते अवकः व्यगुणवृद्धि-च रमावगाहनस्थानमित्युत्पचिद्रष्टव्या १६ । ६३ । अथवा अवक्तव्यगुणवृद्धिच रमायगाहन ६३ जनन्यावगाहनेन १६

१६ भक्त्वा छन्धेन ६३ जधन्यावगाहने गुणिते छन्धमकक्तव्यगुणवृद्धिवरमावगाहनस्थानं भवति ६३ तत्सर्या-१६

अथवा अवक्तत्यपुर्वृद्धिका प्रथम स्थान एक अविक तिनुणा सोछह, उसमें जयन्य अवगाहना १६ से भाग देकर पाया एक सोछहवाँ भाग अधिक तीन । इसको जयन्य अवगाहनारे गुणा करके ११ ४ २ ६ सते एक जोड़नेयर ५४ अवक्तत्व्यपुर्णवृद्धिका प्रयास अवगाहनस्थान होता है। इसी प्रकार आगे-आगोके स्थानोंमें भी गुणकारका क्रम जानना २० चाहिए। अवक्तत्यपुर्णवृद्धिका अन्तिन अवगाहनस्थान तो जयन्य अवगाहना १६ को जयन्यपरितासंस्थात वारसे गुणा करके उच्चमें से एक कम करनेपर ६२ होता है। इसको जयन्य अवगाहनारों माग देनेपर ११ जो उच्च आता है वह अवक्तव्य पुणवृद्धिक अन्तिम अवगाहनस्थानके छानेमें गुणकार होता है। इससे जयन्य अवगाहनार्के गाग देनेपर भी जो उच्च आता है वह अवक्तव्य गुणवृद्धिक अन्तिम अवगाहनस्थानके छानेमें गुणकार होता है। इससे जयन्य अवगाहनार्के गुणकार होता है। इससे जयन्य अवगाहनार्के गुणकार होता है। इससे जयन्य अवगाहनस्थानके छानेमें गुणकार होता है। इससे जयन्य अवगाहनस्थानके छाने

२५ अवक्तत्य गुणबृद्धिके अन्तिम अवगाहन ६२ को जघन्य अवगाहन सोलहसे भाग देकर लब्ध

६३। मितु सर्व्यावस्तव्यगुणवृद्धिस्यानंगळ न्यासमितु ।:—४९ । ५० । ५१ । ५२ । ५३ । ५४ । ५५ । ५६ । ५७ । ५८ । ५० । ६१ । ६२ । ६३ ॥ ई क्रमबिवमत्यंसंबृद्धियोज् तस्यानो-त्यासिकममरियल्पकृषु विल्लियायोयेते सुद्धे इत्यावियनवक्तव्यगुणवृद्धिस्यानंगळंकसंबृद्धियोज्ञीम-नितप्पुषु । १५ ।

इन्तु मुपेळवक्तव्यगुणबृद्धिचरमावगाहृतस्णानदो । ज १६। ळिल्लि रूपो दं क्रूडुत्तिरलु मसंस्थातगुणबृद्धिययमावगाहृनस्थानमक्कु । १६॥

रूउत्तरेण तत्तो आवलियासंखभागगुणगारे ।

तप्पात्रीमो जादे वाउस्सोमगाइणं अवरं ॥११०॥

रूपोत्तरेण तत आवस्यसंस्थेयभागगुणकारे । तत्त्रायोग्पे जाते बाबोरवगाहनं अवरं ॥ अस्तिकं पुने प्रदेशोत्तर्वाहुकं अवरं ॥ अस्तिकं पुने प्रदेशोत्तर्वाहुकं भविष्यायात्र्यावाहनस्थानंगञ्जदेशोदेदेयोज् यथा योग्यावत्यसंस्थेयभागगुणितमस्य सूक्ष्मवायुकायिकज्ञक्यपर्य्याप्तकं ज्ञधन्यावगाहनस्थानोत्पत्तियपुद्ध १० ६ । ८ २२ ८

वक्तव्यगुणवृद्धिस्थानाना न्यासः ४९, ५० ५१, ५२, ५३, ५४, ५५, ५६, ५७, ५८, ५९, ६०, ६१, ६२, ६३, अनेन क्रमेण अर्थतदृष्ट्यापि एतावन्ति स्यु १५। इवानी प्रायुक्तवक्तव्यगुणवृद्धिसरमावसाहनस्यानेऽत्र

. ज १६ । एकरूपे युत्ते सति असंख्यातगुणवृद्धिप्रयमावगाहनस्थान स्यात्−१६ ॥१०९॥

तत् —तस्मादसस्थातगृणवृद्धिप्रयमारगाहनस्थानादये प्रदेशीसरदृद्ध्या असंस्थातानि असंस्थातगृणवृद्धप् १५ वगाहनस्थानान्यतीत्य एकत्र स्थाने यथायोग्यावत्यसंस्थ्यभागगृणकारे मुरभकन्यपपितकनिगोदज्ञथन्यावगाहनस्य वाते सति सुरुभवायकायिकव्यन्यपर्यासकवयन्यावगाहनस्थान स्योत्याति वीयते ।

41617716

१९। ८। ९। ८। २९। १। ९ अत्र कित अवगाहनस्यानानि ? इति चेत् आदी अन्ते सुद्धेत्याद्यानी-

६३ से जघन्य अवगाहनमें गुणा करनेपर ७२६ ६३ अवकत्य गुणवृद्धिका अन्तिम अवगाहन स्थान होता है। सो सब अवबतन्य गुणवृद्धिस्थानोंका विस्तार उनचाससे तिरसठ पर्यन्त २० ४९,५०,५१,५२,५१,५५५५,६५,५०,५८,५०,६०,६१,६२,६२ होता है। इसी क्रमसे अर्थमंतृष्टिसे मी इतने ही १५ स्थान होते हैं। अब पूर्वोक्त अवकत्य्यगुणवृद्धिके अन्तिम अवगाहना स्थानमें एक जोड़नेपर असंस्थातगुणवृद्धिका प्रथम अवगाहना स्थान होता है।।१८९।

उस असंस्थातगुणवृद्धिके प्रथम अवगाहनस्थानसे आगे एक एक प्रदेशको वृद्धि होते असंस्थातगुणवृद्धिके अवगाहन स्थानोंको उल्लेषकर एक स्थानमें यदायोग्य आवळीके २५ असंस्थातवे भाग प्रमाण गुणकार स्ट्रा उल्लेषकर एक स्थानमें यदायोग्य आवळीके १६ असंस्थातवें भाग प्रमाण गुणकार स्ट्रा उल्लेषकर प्रभाण यथायोग्य आवळीके असंस्थातवें अगान करते प्रमाण यथायोग्य आवळीके असंस्थातवें भाग हो जाता है तब उससे सरसञ्ज्यपयोग्ध निगोदको जायन्य अववाहिनमें गणा करनेपर

165

ų

£1413914

सुद्धे इत्याद्यानीतंगळ प । १९ । ८ । ९ । ८ । २२ । ८ । ९ मिनितप्पृत् ॥

बनंत र सर्व्यावगाहनस्थानंगळ्गे गणकारोत्पत्तिक्रममनतिदेशिमुत्तं पेळदं । एवस्वरि वि णेया परेसविहदक्कमो जहाजोग्गं। सञ्बत्धेक्केक्कम्म य जीवसमामाण विच्चाले ॥१११॥

एवमुपर्व्यपि ज्ञेयः प्रवेशवृद्धिकमो ययायोग्यं । सर्व्यत्रेकैकस्मिश्च जीवसमासानामंतराले ॥ इंती प्रकारदिवम सुक्मिनगोवलब्ध्यपर्ध्याप्रकज्ञधन्यावगाहनस्थानं मोवला ह सुक्मलब्ध्य-पर्व्याप्तकवायुकायिकजीवज्ञघन्यावगाहनस्थानावसानमागि पर्गे पेव्व चतःस्थानपतितप्रदेशवृद्धि क्रमप्रकारविंद मेले सुक्ष्मलब्ध्यपर्याप्रकतेजस्कायिकज्ञधन्यावगाहनमादियागि हीद्रियपर्य्याप्रकजीव-जघन्यावगाहनस्थानपर्यंतिमिद्दं जीवसमासावगाहनस्थानंगळी दी दंतराळदोळ प्रत्येकं चतःस्थानः १० पतितप्रदेशवद्भिक्रमदिदम् अस्टिब्स्लि त्रीद्वियपर्ध्याप्तकज्ञघन्यावगाहनस्थानं मोदस्गो इ संजिन

812177121 तानि एतावन्ति स्यु:- प । १९ । ८ । ९ । ८ । २२ । ३ । ९ ॥

अथ सर्वावगाहनस्थानाना गुणकारोत्पत्ति क्रममाह-

एवं-अनेन प्रकारेण मुक्सिनगोदलळ्यपर्याप्तकजघन्यावगाहनस्थानमारि कृत्वा मुक्सल्कयपूर्याप्तकथाय-कायिकजीवज्ञघन्यावगाहनस्थानपर्यन्तं प्रागक्तचत् स्थानपतितप्रदेशबद्धिकमप्रकारेण उपर्याप सध्मलस्स्यपर्याप्तक-१५ तेजर हायि हे तथरपावमाहनादार स्य दीन्द्रियपर्याप्त कायन्यावमाहन पर्यन्त जीवसमामावगाहरूयानानामन्त राहेच प्रत्येकं चत स्थानपतितप्रदेशबद्धिकमेण तथा तदग्रे वीन्द्रियपर्यातकजधन्यावगाहनस्थानमादि कत्वा सन्निपक्षे-

सक्ष्म वायकायिक लब्ध्यपर्याप्तकके जधन्य अवगाहनास्थानकी उत्पत्ति होती है। यहाँ कितने अवगाहन स्थान हुए ? यह जाननेके लिए उक्त सत्रके अनुसार आदि स्थानको अन्तिम स्थानमें घटाकर एकका भाग देकर लब्धराशिमें एक जोडनेपर स्थानोंका प्रमाण २० होता है ॥ ११०॥

आगे सब अवगाहन स्थानोंके गणकारकी उत्पत्तिका कम कहते हैं --

इस प्रकार स्टमनिगोद लब्ध्यपर्याप्तकके जघन्य अवगाहनस्थानको आदि देकर सक्मलब्ध्यपयीप्तकवायकायिक जीवके जवन्य अवगाहनस्थान पर्यन्त पूर्वोक्त चतुःस्थानपतित प्रदेशषृद्धिका क्रम विधान कहा। इसी तरह ऊपर भी सदमलक्ष्यपर्याप्तक तेजस्कायिक के २५ जघन्य अबगाहनसे छेकर दोइन्द्रिय पर्याप्तकके जघन्य अबगाहनस्थान पर्यन्त जीवसमासोंके अवगाहनस्थानोंके अन्तराखोंमें-से प्रत्येकके चतुःस्थानपतित प्रदेशवद्धिके कमसे यथासीख

१. म कमनतिदेशिसत्तदं पेल्दपं।

पंचेंद्रियपर्यातोत्कृष्टावगाहृतस्थातमवसानमागिर्द्वगाहृतस्थानंगळंतराळदोळु प्रत्येकससंख्यातगुण-वृद्धिरहितक्रिस्यानपतितप्रयेशबृद्धिक्रमंगळ्बडेडु तत्त्वोय्यगुणकारोत्पत्ति प्रकारमरियल्यडुगुमनंतरं तत्तरुजीवसमासावगाहृनविकल्यप्रमाणानवनात्पीमिर्द पेळवेण्डः।

हेट्टा जेसि जहण्णं उनरिं उक्कस्सयं हवे जत्थ ।

अधो येषां जधन्यपुग्य्यंकृष्टकं अवेधात्र । तत्रान्तरङ्गाः सर्वे तेषामवगाहृतविकल्याः ॥ इत्लि सहामत्त्यरवत्यं कट्टाशिसि पैञ्चपरं । हीतप्रमाणस्यानंग्रज्ञितु वसस्तन्त्वानंग्रज्ञ्यरितत-स्वानंग्रज्ञीयकप्रमाणस्यानंग्रज् एविंतु परिभाषिसत्यवृत्तुत्व । बतु कलेबु जीवंगञ्जे एत्लि जधन्याव-गाहृतस्यानं केळिषितितक्कु । एत्लिपुत्कृष्टाव्याहृतं भील्घतितक्कु । तवेतराज्यस्तियवाहृतस्यानं गञ्जलम् माजीवंगळ मध्यमावगाहृतस्यानविकल्पंगळे विंतु प्रवचनदोळ्प्रतिपावितंगळिल्ल सुक्षमः १०

६।८।२२ ---निगोदलब्ध्यपर्ध्याप्तकजघन्यावगाहनमिदादियक्कु प ६।१९।८।९।८।२२।९ मिदरुकुष्टाव-

न्द्रियगर्यासीःकृष्टावगाहृतस्थानावतानावताहृतस्थानामन्तरात्तेषु प्रत्येकमसंस्थातपुणवृद्धि विना निस्धानपतित-प्रदेशवृद्धिकमण च गरवा तत्तद्योध्यपुणकारोत्पत्तिप्रकारो ज्ञावस्थः ॥१११॥ अच तत्त्रच्योवसमासावगाहृन-विकलप्रमाणमानपति—

सत्त्य रचनासिमा मनसि कुर्ल्वदमुख्यते हीन्त्रसाणस्थानानि अधस्तनस्थानानि अधिकप्रमाणस्थानानि च १९ जपिनतन्त्रमानानिति परिभाष्यते । येपा जीवाना यत्र जप्याववाहनस्थानमधितष्ठिति यत्रोक्तृष्ठावगाहृनस्थानमुपरि हिर्छात तदन्तराज्यस्थवगाहनस्थानानि नर्वाच्यपि तेषा जीवाना मध्यमावगाहनस्थानविकत्याः इति प्रवचने प्रतिपारितं । तत्र भूरमनिगोदरळ्यपर्यासकजम्यावगाहनस्थान्तिस्मादिः— । ८। २२।

a ु---प । १९ । ८ । ९ । ८ । २२ । १ । ९ । अस्योत्कृष्टावगाहनमिदमन्तः-

गुणकारकी उत्पत्तिका विधान जानना। तथा उससे आगे तेइन्द्रियके जयन्य स्थानको आदि २० देकर संक्षी पंचेन्द्रिय पर्थाप्तकके उक्तष्ट अबगाइनस्थानपयेन्त अबगाइन स्थानोके अन्तराठों-में-से प्रत्येकके असंस्थातगुणवृद्धिके विना त्रिस्थान पतित प्रदेशोंकी वृद्धिका अनुक्रम प्राप्त करके यथायोग्य गणकारको उत्पत्तिका विधान जानना।

विशेषार्थ—तेइन्द्रियके जयन्य अवगाहस्थानसे ढेकर संझी पंचेन्द्रिय पर्याप्तकके उत्कृष्ट स्थान पर्यन्त सब स्थान एक दूसरेसे संस्थानगुणे हैं। इससे यहाँ असंस्थातगुणवृद्धिके विना २५ जिस्थानपतितबद्धि ही होती है।।१११॥

आगे समस्त जीव समासोंके झरीरकी अवगाहनाके स्थापनसे होनेवाडी मत्स्य रचनाको सूचित करनेके लिए जधन्य, मध्यम और चत्कृष्ट अवगाहना स्थानोंका कवन करते हैं—

यहाँ मत्स्य रचनाको मनमें रखकर यह कथन करते हैं। जिन अवगाहनस्थानोंके 👪

१. म पेल्बपं ।

माहनस्मानमिदु ६।८।२२।८।४। प।११।८।८। अन्तमक्कु आवियंते सुद्धे इत्याबि-व व व व व

> षा १९। ८। ९। ८ २२। १। ९। ८ व व व व व ६। ८। २२। ८

विक्रमावल्यसंस्थातभागविवं समज्छेविसल्यद्वावियंतंदु पृ १९।८।९।८।२२।१।९।८।

५ गुष्पगुणकारंपञ्चे सममं भाज्यभागहारंगञ्जं समानमं तीरि तीरिल्ल्स्य नात्कावत्य-संस्थातंगञ्जभीबल्पों इ मुंदण गुणकारंगञ्जेल्डरोज्जमों दु रूपं कञ्चेयत्का राशियिदु

६।८।२२।८।८।४।व।११।८।१

प । १९ । ८ । ९ । ८ । ८ वड्डे हिवे रूबसंजुदे ठाणा एंदु सूक्ष्मिनिगोवलब्ध्यपर्याप्तकन

ुपा१९।८।९।८ँ।२२।५।९।८। आदी अन्ते सुद्वेत्यादिना आवत्यनंक्येपमानेन समस्थ्यिन ठ ठ ठ ६।८।२२।८।

। ८। २२। ८।

च साम्यं दर्शियत्वा तेन चतुराबल्यसंख्याद्यग्रतनसर्वगुणकाराणामुपर्येकरूपमपनीय शेषे

प्रदेशोंका परिमाण कम होता है उन्हें अवस्तनस्थान कहा है। और जिन अवगाइनस्थानों-का प्रदेश परिमाण बहुत होता है उन्हें उपरितनस्थान कहा है। जिन बीबोंका जधन्य अव-गाहनस्थान नीचे स्थित होता है और उन्हेड अवगाइनस्थान उत्तर स्थित है, उनके मध्यके सभी अवगाइनस्थान उन बीबोंके मध्य अवगाइनस्थानके विकल्प होते हैं ऐसा आगममें २० कहा है। सो सूक्त निगोर उन्ह्यपयीमक्का पूर्वीक प्रमाणक्ष जधन्य स्थान आदि है और वसीका उन्हेड अवगाइस्थान अन्तिम है। सो आदिके प्रमाणको अन्तके प्रमाणमें से प्रदाक्ष \$1010191P18101019

प । १९ । ठ । ८ । ९ । ठ । ८ । २२ । १ । ९ । ८ ई प्रकारित्वं सूक्ष्मरुक्थ्यप्रध्यीमवायुकायिक-मादियागि संक्रिपेचेंद्रियप्यामकपर्ध्यतमप्य को केण्ड स्वस्वज्ञक्यावगाहनस्थानमादियागि स्वस्वो-रक्षप्रस्थानपर्ध्यतमप्यवगाहनस्थानंगञ्जलं तन्मस्थामविकस्यंगञ्जन्नवानुसारित्वं तरस्यवृत्रुवु ॥ अनेवरं मतस्यस्वनानंऽविष्मरक्ष्माणाहनेगाज त्यासकसं येजन्यस्थानवे ने वोष्टे :—

\$101771010181411881018

सर्वावगाहनस्थानविकल्पा भवन्ति – पा१९।८।९।८।२।१।९।८ एतेषु मध्ये रूपद्वये 👫

अपनीते ताःशीवमध्यमावनाहनस्थानानि भवन्ति । प । १९ । ८ । ९ । ८ । २ । ९ । ९ । ९ । ८ । अनेन

प्रकारेण सूट्सलब्ब्यपर्यांतकवायुकायिकादिसज्ञिपञ्चीन्द्रयपर्यांतकजीवाना स्वस्वजधन्यावगाहनस्थानमादि इत्या स्वस्त्रोत्क्रप्टस्यानपर्यन्तं सर्वावगाहनस्थानानि तन्मध्यविकल्यास्च सूत्रानुसारेण आनयेत् ।

अय मत्स्यरचनान्तः प्रविष्टसर्वावगाहनविन्यासक्रमः कथ्यते तद्यथा-प्रथमं सूक्ष्मनिगोदलब्ध्यपर्याप्तक १५

प्रेषको वृद्धिका भाग देकर और एक जोड़कर जो प्रमाण आता है उतने स्क्रमिनगोदलस्थ-प्यीप्तके सब अवगाहनस्थानोंक किल्कर होते हैं। क्लामें से आदि स्थान और अन्तस्थानको कम कर देनेपर क्सी जीवके मध्यम अबनाहनस्थान होते हैं। इसी प्रकारके स्वस्मकस्थ-पर्याप्तक बायुकायसे छेकर संझी पंचेन्द्रिय पर्याप्तक जीवोंके अपने-अपने जयन्य अवगाहन-स्थानसे छेकर अपने-अपने उत्कृष्ट स्थान पर्यन्त सब अवगाहनस्थान तथा उनमें से २० आदिस्थान और अन्तस्थानको कम कर देनेपर मध्यम अबगाहनस्थान स्वत्रेक अनुसार जाता चाहिए।

अब मत्स्याकार रचनामें अन्तःप्रविष्ट सब अवगाहन स्थानोंके स्थापनका क्रम

भोवकोळ् मुक्तमित्पोवलञ्च्यप्यामकण्यन्यावगाहृतस्यानमावियाणि तवुल्ङ्यप्यासमाव पविनारं पुणितकसस्यानंगळन्युमां विश्वकसस्यानंकस्यु प्रत्येकसंदरद् श्रृत्यसर्वृद्धिकरणविव स्वुतिस्त्रसञ्चयस्य प्रत्यस्त्रस्य प्रत्यस्त्रस्य स्वुतिस्त्रसञ्चयस्य प्रत्यस्त्रक्षयस्य स्वित्रस्य पर्वास्त्रकायुक्तायक्ष्यस्य स्वाप्तस्य स्वाप्तस्य प्रत्यस्त्रकायुक्तायक्ष्यस्य स्वाप्तस्य स्वप्तस्य स्वप

२० कहते हैं । प्रथम सदम निगोद लब्ध्यपर्याप्तकके जघन्य अवगाहन स्थानसे लेकर उसके उत्क्रप् अवगाहनस्थानपर्यन्त सोलह स्थान तो गुणित कम हैं और एक स्थान साधिक है। एक-एक स्थानको सुचक संदृष्टि दो सून्य है। सो चौतीस शन्य दो-दो विन्दीमें बराबर लिखते हए सतरह जगह लिखना । यहाँ स्क्रमनिगोदलक्ष्यपर्याप्तका जघन्य स्थान पहला है और उत्कृष्ट अठारहवाँ है। किन्तु गुणकारपनेकी अधिकतारूप अन्तराल सतरह ही हैं। इसलिए सतरहका 24 ही प्रहण किया है। ऐसे ही आगे भी समझना। इसी तरह उक्त एंक्तिके नीचे दसरी पंक्तिमें सहमलक्ष्यपर्याप्रक वायकायिक जीवके जबन्य अवग्रहनस्थानसे लेकर दर्शके सन्द्रष्ट अवगाहनस्थान पर्यन्त उन्नीस स्थान हैं। उनकी अहतीस बिन्दी लिखना। यह दसरा स्थान होनेसे जपरकी पंक्तिमें प्रथम स्थानकी दो विन्दी छोडकर द्वितीय स्थानकी दो विन्दीसे लेकर आगे बराबर अडतीस बिन्दी लिखना । तीसरी पंक्तिमें सक्ष्म लब्ध्यपर्याप्तक तेजस्का-3. यिकके जघन्य अवगाहनासे उत्कृष्ट अवगाहना पर्यन्त इक्कीस स्थान हैं। उनकी बयालीस बिन्दी लिखना। सो यह तीसरा स्थान होनेसे इससे ऊपरकी दूसरी पंक्तिके दूसरे स्थानकी दो बिन्दीके नीचेके स्थानको छोडकर तीसरे स्थानको दो बिन्दीसे छेकर बयाछीस बिन्दी दो-दो करके इककीस स्थानोंमें लिखना। इसी तीसरी पंक्तिके नीचे चौथी पंक्तिमें सहम लक्ष्यपर्याप्त अप्कायिकके जवन्य अवगाहनसे लेकर उत्कृष्ट अवगाहन पर्यन्त तेईस स्थानीकी 34 छियासीस बिन्दी लिखना । यह चौथा स्थान होनेसे तीसरे स्थानकी दो बिन्दीके नीचेको

१. म[े]गस्कियंक्कागि ।

पंचेंद्रियजीवंगळ्गे तं तम्मज्ञचन्यावगाहनसावियागि तंतम्मपुक्तश्वगाहनस्थानपर्यंतं यथासंस्थमागि सप्तिवञ्गत्येकान्नीत्रगरेकात्रश्चात्रकात्र्याविकात्त्रपंचीत्रशात्स्यात्रीत्रशत्यद्वात्वारिशच्चतुत्रस्वारिशवेकवत्वारिशत् एकजन्यारिशतित्रकत्वारिशतन्यानंगळ्गे

चतुःपंचाशवष्टपंचाशवृद्धपष्टिषद्षष्टिसमितचतुःसमितद्वानवत्यष्टाशोतिद्वधशीतिद्वधशीति षड- ५ शीति संख्याशुन्यंगळ् स्थापिसत्यटदुव् ॥

| वा | ते | आ | प्रु | नि | प्र | अ | बि | ति | च | पं |
|----|----|----|------|----|-----|----|----|----|----|----|
| 48 | 46 | ६२ | ६६ | 90 | ७४ | ९२ | 11 | ८२ | ८२ | ८६ |

ई प्रकारविदमा पंजेडियलरुयपर्याप्रकन पंक्तियः केळमे सुक्ष्मनिगोदपर्याप्रकजघन्याव-गाहनस्यानं मोदल्गो डु तहुरकृष्टावगाहनपर्यंतमेरडं स्थानंगळ्गे नाल्कु शून्यंगळु स्थापिसत्यट्टु १० णि २

. ४ वी प्रकारिंदरं मुंदेयो दे पंक्तियो जु सुरुमपरःयांप्रकवायुतेजोऽङ्गुकायिकंगञ्जोयुं मत्तं बावर-पर्प्यामवायुतेजोऽप्पृम्वीकायिकनिगोदप्रतिष्ठितप्रत्येकजीवंषञ्जोयं स्वस्वजयस्यावगाहनस्थानमावियागि

प्रतिष्ठिताप्रतिष्ठितप्रस्थेकद्विषयनु पञ्चीन्द्रयजीवानाः स्वस्वयक्षयावगाहृतस्यानमादि इत्वाः स्वस्योक्तृष्टावगाहृन-स्यानगर्यते ययानेच्यः मार्गावशयेकाष्ठाविववेकत्रिवृत्त्रयप्रतिवाद्यावश्चित्रयन् स्वात्त्रयस्यारियान्वदुत्त्रयस्या राजन्त्रपृक्षयन्वारियवेकव्यारियत्त्रविवयारियत्त्रयानायः यतुः पञ्चावत्रवृत्त्रयाविवयिवविवयः १५ सारोदिवानवर्यायोतिद्ययगोतिद्ययगीतियव्यगीतियास्यानि गुन्यानि निव्हत्वयानि । अनेन प्रकारण तर्व्यानियन् स्वरुप्तर्या

छोड़कर चौये स्थानकी हो बिन्दीसे लेकर छियालीस बिन्दी लिखना। इसी तरह इस चतुथं पंत्रिकंक नोचे पाँचवी पित्रसे स्वस्त्रक्ष्यपत्रीत पूर्वकिशिक्क ज्ञाचन्य अवगाहनसे लेकर कल्कुष्ट अवगाहनपर्यन पायीस स्थान हैं। उनकी पचास विन्दी लिखना। सो यह पाँचवाँ रूल स्वाहनपर्यन पायीस स्थान हैं। उनकी पचास विन्दी लिखना। सो यह पाँचवाँ रूल स्थान होनेसे चौथे स्थानकी हो विन्दीसे लेकर पचास बिन्दी लिखना। इसी तरह ज्ञाव पंत्रिकंड नोचे छठी, सातवी, आठवी, नचसी, दससो, त्यारहची, वारहवी, तेरहवी, चौदहवी, पन्दहवी और सोलहची पंत्रिकंड वादरल्क्य पायीस वायुकाय, तेजकाय, अल्वात, पूर्वकाय, निर्मोद, प्रतिकृत प्रत्येक, अप्रतिकृत प्रत्येक, वाद्यंत्रक्ष्यान क्ष्मां से साहस्त्र कार्यास के क्षान स्थान से लिखना स्थान के प्रत्येक, होइन्द्रिय, चौइन्द्रिय और पंचेन्द्रिय इन ग्यारहकी अपने-लपने ज्ञान स्थानके लेकर उन्ह्र स्थानपर्यंत्रकार क्षान स्थानकी लिखना कार्यास सी सीत प्रयाली, वाद्यास क्षान होनेस लिखना। सो ये स्थान छठे सातवें आदि होनेसे उत्यत्वी पंत्रिकंड आदि स्थानकी होने विन्दी लेकनी सोचको छोड़कर छठे सातवें आदि स्थानकी पंत्रिकंड नीचे सतदावी पंत्रिकं लिखना। इसी प्रकार उस पंत्रिन्य लक्क्यप्रयोगककी पंत्रिकंड नीचे सतदावी पंत्रिकं सीक्र स्थानकी लिखना।

इसा प्रकार उस पंचान्द्रय अञ्चययाप्तकका पाक्तक नाच सतरह्वा पाकम सूर्यम निगोद पर्याप्तके जघन्य अवगाहन स्थानसे छेकर चत्कृष्ट अवगाह पर्यन्त दो स्थान हैं। स्वस्वोत्कृष्टावमाहनस्यानपर्यंतं प्रत्येकमरहेरड् स्थानंगळ्ये नाल्कु नाल्कु शून्यंगळ् स्थापिसल्पट्डु-

| वा | २ त | ? | अग२ | भू २ | वा २ | ते २ | अ२ | षु २ | नि २ | प्रव |
|----|-----|---|-----|------|------|------|----|------|------|------|
| - | | | | - | | | ~ | | ~ | × |
| 18 | | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | R | R | 8 | |

मिते प्रतिष्ठितप्रत्येकोच्छ्यावगाहृतस्थानीवदं मुंबे तत्यंक्तियोजे अप्रतिष्ठितप्रत्येकपर्य्याप्तकः ५ जघन्यावगाहृतस्थानमादियागि तदुर्ज्ञ्यावगाहृतस्थानपर्य्यतीमवृदं त्रयोदप्रस्थानंगच्यो बहिबदाति-शृत्यागळ् स्थापिसत्यदुदु अ १३ वंते मत्तमा पंक्तियिदं केळमे पर्य्यापकद्वित्रचतुःपंचेद्वियजीवं-

गळ्ये तंतस्म जघन्याबगाहनस्यानमादियागि स्वस्वोत्कृष्टावगाहनस्यानपर्ध्यंतमेकावशाञ्चाञ्चरा स्थानंगळ्ये द्वि ११ त्रि च ८ पं १० यथासंस्थामणि द्वावशतिषोडशावोडशावशति संस्था-२२ ८ १६ २०

श्रृत्यंगळ् स्थापिसल्पन्दु विंतु मत्स्यरचनेयोळ् सुक्ष्मिनियोदलब्ध्यपर्व्याप्रकजधन्यावगाहनस्थान-

स्वानद्वयस्य चत्वारि शून्यानि लिखितव्यानि । अनेन प्रकारेण अग्रे एकस्यामेव एक्तौ मूस्सप्यासिकवावृतेषोऽ-इन्नुकासिकाना पुन वादरण्यासेवायुनेवोपूर्ण्योकायिकांन्योवप्रतिष्ठिप्रत्यकेवीवाना व स्वस्वजप्रत्यावाहत-स्थानमादि कृत्वा स्वस्वोक्ष्टावगाहुनस्यानपर्यने तर्रत्यक्त स्थानद्वयन्य वन्यारि क्लारि शून्यानि शिवितव्यानि । एसमेव प्रतिष्ठिप्रत्यकोक्ष्ट्राव्यामहत्त्रस्यानपर्ये तरस्तृकावेष अर्थातिष्ठिप्रत्येकपर्याक्तवन्यावनाहत्त्रस्यानार्ये

१५ उनकी चार बिन्दी लिखना । इसी प्रकारसे आगे एक ही पंक्तिमें सक्ष्म पर्याप्रक वायकायिक. तेजस्कायिक, अप्कायिक, प्रध्वीकायिक, पनः वादर पर्याप्त वायकायिक, तेजस्कायिक, अपकायिक, प्रध्वीकायिक, निगोद, प्रतिष्ठित प्रत्येक जीवोंके अपने-अपने जघन्य अवसाह स्थानको लकर अपने-अपने उत्कृष्ट अवगाहस्थान पर्यन्त प्रत्येकके दो-दो स्थान हैं। उनकी चार-चार बिन्दी लिखना। इसी प्रकार प्रतिष्ठित प्रत्येकके उत्कृष्ट अवगाहन स्थानसे आगे इसी पंक्तिमें ही अप्रतिष्ठित प्रत्येक प्रयोप्तकके जघन्य अवगाहन स्थानसे लेकर उत्कब्द अवगाहनस्थान प्रयन्त तेरह स्थानोंकी छन्बीस बिन्दियाँ लिखना । सो प्रयोग सहस्र निगोहका आदि स्थान सतरहवाँ है। इसलिए सोलहवें स्थानकी दो विन्दुके नीचेको छोडकर सतरहवें अठारहवें आदि स्थानको चार बिन्दी लिखना। सदम पर्याप्रकका आदि स्थान बीसवाँ है इसलिए उसी पंक्तिमें उन्नीसवें स्थानके दो बिन्दीके नीचेको छोडकर वीसवाँ उक्कीसवाँ दो स्थानों की चार बिन्दी छिखना। इसी तरह बीच-बीचमें एक स्थानकी दो-दो बिन्दी के नीचेको लोड-लोडकर सहम पर्याप्त तेजस्काय आदिके दो-दो स्थानोंकी चार-चार बिन्टी लिखना। उसी पंक्तिमें अप्रतिष्ठित प्रत्येकके पचासवेंसे लेकर स्थान हैं। इसलिए पचासवें स्थानकी बिन्दीसे डेकर तेरह स्थानोंकी छन्दीस विन्दी लिखना। ये सब एक पंकितमें कहा है। उस पंक्तिके नीचे-नीचे अठारहवीं, उन्नीसवीं, बीसवीं. इक्कीसवीं, पंक्तिमें पर्याप्त sa दोडन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, पंचेन्द्रिय जीवोंका अपने अपने जघन्य अवगाहनस्थानसे हेकर अपने-अपने कुकुच्ट अवगाहस्थान पर्यन्त स्थारह, आठ. आठ. दस स्थानोंकी क्रमसे

मावियागि संनिषंचेत्रियपर्ध्याप्रोत्कृष्टावगाहुनस्थानपर्ध्यंतमाव सख्वावगाहुनस्यानंगळ्गे प्रत्येकं शून्यद्वयविवक्षेयिवं तत्तत्स्थानगणानाध्यवि होनाधिकभागशून्यविन्यासकममनाविनियनार्थदोळपेळ-त्यदुदु । इंतु जीवसमासंगळगे बेहावगाहुनाधिकारं प्ररूपितमाय्तु ॥

दुक्तृष्टावयाहनस्थानप्यन्तत्रवोदसस्थानाना यद्विवातिषुन्तानि लिसितव्यानि । तथा तमर्ग्नतेप्यः ययांसक-दिनिवनु पञ्चेन्द्रयजीवाना स्वस्वत्रण्यायगहनस्थानमादि कृत्वा स्वस्वोक्तृष्टावमाहुन्यानप्यन्यमेकारसाष्टाह-दसस्यानाना यामार्थ्य-द्विवितयोदाश्यक्तिवर्षानित्विस्थानि सून्यानि लिसितव्यानि । एवं सस्यप्रसाना मुश्मनिपोतक्रव्यप्यतिकव्यप्यावयाहुन्यानादि कृत्या संक्षित्वहित्यप्यतिक्ष्त्रयालहस्यानप्यन्त नार्वान् गहनस्यानाना प्रत्येक सून्यद्वयविवश्या तत्स्थानगणनात्रयो हीनाषिकभावः सून्यवित्यादक्रम अनार्दिनपनाप

वाईस, सोलह, सोलह और बीस विन्दी लिखना। सो पर्याप्त दोइन्द्रियके इक्यावनसे लेकर स्थान हैं। इसलिए सत्तर्द्वनी पंक्तिसे अप्रतिष्ठित प्रत्येककी जो छब्बीस विन्दी लिखी थी, उनके नीच आदिकी प्रवास किन्दी लिखी थी, उनके नीच आदिकी प्रवास किन्दी लिखना। इसी तरह नीचे-नीचे आदिकी दो विन्दीके नीचेको छोड़कर वावनवें, तेरपनर्दे, चौवनवें स्थानीको विन्दीसे लगाकर कमसे सोलह, सोलह, बीस विन्दी लिखना। इस प्रकार मस्त्य रचनामें सुक्स निगीर लज्यपय्वीकके जयन्य अवगाहस्थानसे छगाकर संह्री पंचेन्द्रिय प्रयोक्त के क्षण्य अवगाहस्थानसे छगाकर संह्री पंचेन्द्रिय प्रयोक्त के क्षण्य अवगाहस्थानसे छनाकर संह्री पंचेन्द्रिय प्रयोक्त के क्षण्य अवगाहस्थानों सेन्द्र प्रस्थक दोन्दी सुन्द्र्योकी विवक्षा होनेसे उन स्थानीकी गणनाके आश्रयसे होन अधिक भावको लिखे हुए शून्य स्थापना का क्रम लतारि नियम आगममें कहा है। इसके अनुसार रचना करनेपर समस्त अवगाहन-की रचना सरस्वाकर होती है।

विशेषार्थ—मत्स्य रचनाके उक विवरणका संक्षिप्तसार इस प्रकार है—सुरुम अपयोक्र निगारको जयन्य अवगाहनासे उसके उत्कृष्ट अवगाहरायेन गुणकार सांख्य है, प्रमुख्य सवसे उत्कृष्ट अवगाहरायेन गुणकार सांख्य है, प्रमुख्य सवसे उत्परको पंवितमें लिखना चाहिए। उसके नीचे सुरुम अवगांकर नायुकायिक ज्ञायन्य उत्कृष्ट पर्यन्त उन्नीस स्थानों के अवजीस कृत्य लिखना चाहिए। इसी तरह सुरुम अवगांकर ते उत्तरका विश्व है है। इस तरह वरालीस, क्षियालीस, पचास, चीवन, अठा-वन, बासठ, वियासठ, सत्तर और वोहत्तर कृत्य होते हैं। इस तरह वरालीस, क्षियालीस, पचास, चीवन, अठा-वन, बासठ, वियासठ, सत्तर और चौहत्तर कृत्य होते हैं। बागो भी अपने जचन्यसे अपने बत्कृष्ट पर्यन्त स्थान गणनाके द्वारा कृत्य गणना जानना चाहिए। उत्तरको पंवितमें पत्तर नीचेकी पंवित्रको चार्यन होते श्री होते हैं। इस तरह वर्गने स्थान क्षियों के अपने ज्ञायन से नीचेकी पंवित्रको चायन हो शुन्य कोडकर होता है। सतरह ही पंवितमें एकमें ही बारह जीवों-के जचन्यसे उत्कृष्ट पर्यन्त अपने-अपने वोग्य कृत्य लिखकर उसके नीचे दोइन्द्रिय, वेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय और पंचित्रिय जीवाकि अपने-अपने वास्य से अपने-अपने बत्कृष्ट पर्यन्त चार पंचित्रय और स्थान गणनासे कृत्य के गणना जानना। इस प्रकार रचनेपर सब अववाहोंकी रचना मत्स्यके आकार होती है। १९१२॥

| सुम्बानोणिव्हाराय्यः सुम्बानानानावायः ते वहाराय्यः जावहाराय्यः भूद्रहार्यः व्यामानानाना हाराय्यः सुम्बान्याना | ते दादारर अग दादारर पुरावारर कि दादारर पुरावारर अग दारर ब ब ब ब ब ब ब ब ब ब ब ब ब | सुषान्नाण । ६।८२२ मुक्तान्नाणि ६।८२१ १ १ |
|---|--|--|
| e e e e e e e e e e e e e e e e e e e | मि ६८८२२ व्यक्तास्तिर्भावर वर्षस्तार व | व दादारर व व व व व व व व व व व व व |
| ते ६।८।२२ जा। पृष्टाऽ।७।८।२२।७।९ पश् | यु ६।८१२२ | |
| द्वामानेणिवादाटास्य द्वामानवादाटाटास्य ते घटास्य ह वर्षेद्वाटास्योख्य प्रध्यटाटास्योख्य प्रध्याटाटा | मा ६।८।२२ प१६।८।५।२२।७।९ | मि हादारस्य ते हादास्य म हादास्य । व व व व व व व व व व व व व |
| सुम्बान्नाणिधारारार पश्चाटायारारशाब्द | ले द्वाटाश्वर व नशावासादाश्वरावाद | मि ६।८।२२ <i>७</i> १८।८।५।८।२२।७।९ |

| म्नापाउ जि ६।८।२० | सूषाज बग६।८।२० <i>३</i> | सुष्पाउ पि ६।८१२० सुष्पाज बार्ग्य,८१२० सुम्नाजमा ६।८११२ सुष्पाउ बार्ग्य,१८ सुष्पाजाते।६८११८ सुम्नाजाते ६।८१७ ० a | सुषाउ बगा६।८।१८ | सुष्पाजाते। ६।८।१८ व | सूम्राजाते ६।८।१७ a |
|---|----------------------------|---|---------------------------|-------------------------|---|
| 980 S G G G G G G G G G G G G G G G G G G | पटाटमाटा२०७९ | पटाटाइटा१९७९ ३ ३ ३ | पटाटहोटा१टा७९ इ. इ. इ. | वटाटराटा१टा७६ | पटाटराटराटरूख्ड ह |
| स्रापाउाते ६८१६ व | मूपाउाम ६८१६ | स्राजाजाजाम् ठ | सूष्पडाम्ता६८१४ व | सूषिकाम् ६८१४ ठ | मु।अर। उ। भू ६८१३ व |
| पटाटराट१६१७९ ३ ३ ३ | पटाटराट१६।७९ a a | वटाटशटश्व | 421282888 8 8 8 8 | 9616188999 | 9 6 8 1 69 |
| स्रापाजाम्ना६८१२ | बतापाजाबता ६८१२ ठ | बाजाडाबा ६८११ ठ | बाापाडाबा ६८१० ठ | बापाजाते ६८१० ठ | बा। आ। उ। ति ६८९ |
| 922183168 8 8 | वजाटह शाबद | 9 a | 901680168 8 8 | पहार्रा | 9 9 9 |
| भाषाउ लेद्दा८८ | ब्रापाजाल ६८८ | बााजाजाजा६८७ _ठ | बा पाउँ बा ६८७ | बाषाजाषु ६८६ ठ | बाजा। उ। पु ६८५ व |
| 94122189, 8 8 | 44,22109, | 4460169 | प्रदृष्ट व व | 9812E169 | 9 9 9 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 |

| ब्रापाउत्राध प २।७९ ठ | भाग्यापं ६ ७१ | 25.54 |
|--|--|--------------------|
| 11 3 4 EC 8 | पजायं। ६ अता उतिस्था। जाबा६ अताजानित ६ अता। उस्थाप्र अता। जाबंद धार धार धार धार | व व प । १७७७७७ |
| ८२ बाध्य ७९ प २८ | अपाउ। बिग ६ ७।३ | b |
| बापानाम ६८२ बााजा। उप है पराटाराष्ट्र परि १ । ७९ | जा। जाबाह | 99993 |
| णित ६८२ बा व ७९ व | आ। उति। ह | দ ভ। লাস। হড়ভেড়ে |
| बाापा उगीमा ६८ व प ३८२। ७९ व व | व अ इ. न. इ. | |
| क्षताचाउद्वा बाावाजाचिता६८४ बााजाजिता६८३ वाावाजाघ६८२ बााजाजघ६८२ बााजाउद्वाद बाावाजघ६८ १८४ १८४ १८४ १८४ १८४ १८४ १८४ १८४ १८४ १८ | पाजाति ह पाजाबाह अट | ব। ত। बि। ६७७७ |
| ाणि। ६८४ व | | पुन वाचा ६७७ |
| बा।पाजाणि प १८४। ७९ ३ ३ | याजानिस ६ ७१९ | |
| #11913g1 \$ 6 8 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 | बाापाजाल्य ६, पाजाबि। ६ १। ७१९ । ७१९ | यु। जाति। ६७ |

| | | | O. |
|---|--|--|--|
| | | | ०५ सास |
| | | | 10 10 |
| | | m | 0 |
| | | ত ত | ŏ |
| ক | 20 | | õ |
| 6 | m | 0 | 0 |
| Œ | 12 | ŏ | ě |
| रू | ŏ | ŏ | ő |
| ь ю | 0 | 0 | ě |
| 9 | 0 | õ | ŏ |
| b 10 | ŏ | ĕ | 0 |
| | ě | ŏ | õ |
| 5 0 | 00 | ŏ | 8 |
| 9 | ě | ŏ | 8 |
| ם ם | ě | ŏ | ő |
| ь е | 0 | ŏ | ĕ |
| 9 | ŏ | 8 | 9 |
| 9 | ŏ | 0 | 8 |
| ם מ | õ | 8 | 8 |
| p 0 | ö | 0 | 8 |
| p 60 | 8 | 8 | 8 |
| νm | 0 | 0 | 0 |
| v o | 0 | 0 | ě |
| сс сичичичичичич ч мыя ж вывывывывывывы вы | 옷을 은 00000000000000000000000000000000000 | 2는 된 00000000000000000000000000000000000 | स का |
| | ŭ | ů | ۰ |
| | 2 | 15 | 15 |
| | Œ | 듄 | 化 |

| 사 사용 00000000000000000000000000000000000 | 之外 色 00000000000000000000000000000000000 | င်းခဲ့ ညီ မေလစၥပစ္ပစ္သစ္သစ္သစ္သစ္သစ္သစ္သစ္သစ္သစ္သစ္သစ္သစ္သစ | ង់ង្គំ ៩ ០០០០៩០៩០១៩០១០០០០០០០០០០០០០០០០០០០០០០០០ | 的 & 00000000000000000000000000000000000 | よの 数 | 20 00000000000000000000000000000000000 | 77200000000000000000000000000000000000 | 27 000000000000000000000000000000000000 | 27 配 00000000000000000000000000000000000 | | ा पा ००००वा अ००००वा अ००००वा पा००००वा पा००००वा अ००००वा अ००००वा अ००००वा अ००००वा अ००००वा अ००००वा पाउप पाउप पाउप प | पत्र थर थर थर उ थन यम सम सम अम अम | आषिक अभ अभ भ भ भ भाषा वाग आग अभ अभ | EE P ********************************** | 30~ pr o o o o o o o o o o o o o o o o o o | यों लें | で Endended of open on one open on open open open open | • |
|---|--|---|---|---|------|--|--|---|--|--|--|-----------------------------------|------------------------------------|---|--|---------|--|---|
|---|--|---|---|---|------|--|--|---|--|--|--|-----------------------------------|------------------------------------|---|--|---------|--|---|

.

24

अनंतरं जीवसमासगळ्गे बुळसंस्थाविशेवप्रवर्शनात्वैभिवं वेळवपर ।— बावीस सच तिण्णि य सच य कुळकोडि सयसहस्साइं । णेया पदविदगागणिवाजककायाण परिसंखा ॥११३॥

द्वाविज्ञतिस्सम् त्रयस्सम् च कुरुकोटिञतसहस्राणि । जेवानि पृथिव्युवकानिवायुकायानां ५ परिसंख्या ॥

पृथिवीकायिकजोवंगळ्गे द्वाविद्यातिळसकोटिकुलंगळपुद्र । बप्कायिकंगळ्ये सप्तलसकोटिकुलंगळपुद्र । तेजस्कायिकंगळ्ये विरुक्षकोटिकुलंगळपुद्र । वायुकायिकंगळ्ये सप्तलसकोटिकुलंगळपुद्र । वायुकायिकंगळ्ये सप्तलसकोटिकुलंगळपुद्र ।

कोडिसयसहस्साइं सत्त हु णव य अहुवीसाइं । वीहंदिय तीहंदिय चउनिंदिय हन्दिकायाणं ॥११४॥

कोटोनां शतसहस्राणि सप्ताष्ट नवाष्ट्राविशति । द्वाँद्रियन्त्रीद्विय चतुरिदिय हरितकायानां ।। द्वाँद्वियंग्रज्ञो सप्तलक्षकोटि कुलंगळपुत्रु । त्राँद्वियंगळ्गप्टलस्कोटिकुलंगळपुत्रु । चतुरिद्वियं-गळ्गो नवलस्रकोटिकुलंगळपुत्रु ।।

> अद्धं तेरस बारस दसयं कुलकोडिसदसहस्साइं । बलचरपविखचउपपगउरपरिसप्पेस णव होंति ॥११५॥

अर्द्धत्रयोदश द्वादश दशकं कुलकोटिशतसहस्राणि । जलचरपक्षिचतुष्यदानामुरःपरिसप्पेषु नव भवन्ति ॥

कपितः ।१११।। एवं जीवसमासानामवगाहनास्त्रुवस्या जभुना तेषा कुलसंस्याविशेषं गामाच्युक्केण कपनति—
पुण्वीकपिक्षाना कुळानि द्वार्षचातिकञ्चकोच्या भवन्ति । ज्वन्कपिकाना कुळानि सासस्यकोच्यां
२० भवन्ति । तेवस्कपिकाना कुळानि चिलवकोच्यां भवन्ति । वायुकायिकाना कुळानि सासस्यक्षकोच्यां भवन्ति
इति ज्ञातस्य ।१११३॥

द्वीस्त्रियाणा कुलानि सतलज्ञकोत्रो भवन्ति । वोस्त्रियाणा कुलानि अष्टलक्षकोत्र्यो भवन्ति । चतुरिन्त्रियाणा कुलानि नवलक्षकोत्र्यो भवन्ति । वनस्पतिकायिकाना कुलानि अष्टाविदातिलक्षकोत्र्यो भवन्ति ॥११४॥

इस तरह जीव समासोंके अवगाहन स्थानोंको कहकर अब उनके कुळोंकी संख्या चार २५ गाथाओंसे कहते हैं —

पृथ्वीकायिकोंके कुछ बाईस ठाल कोटि होते हैं। अष्कायिकोंके कुछ सात छाल कोटि हैं। तेजस्मायिकोंके कुछ तीन छाल कोटि हैं। त्रायुकायिकोंके कुछ सात छाल कोटि हैं। यह झातव्य है।। ११३।।

दो इन्द्रियोंके कुछ सात छाल कोटि हैं। त्रीन्द्रियोंके कुछ आठ छाल कोटि हैं। यदुरि-३० नित्रयोंके कुछ नौ छाल कोटि हैं। वनस्पतिकायिकोंके कुछ अठाईस छाल कोटि हैं।।१९४॥ पंचीन्द्रय तिर्येचीमें जलचरोंके कुछ साढ़े बारह छाल कोटि हैं। पक्षियोंके कुछ बारह

ę۰

पंचेत्रियतिर्व्याचरोज् जलचरंगज्ञो बर्ड्यत्रयोवरा । त्रयोवशानी पूरणं त्रयोवरा । बर्ड त्रयो-वशमर्द्धत्रयोवरा । बर्ड्बयोवराकसकोटिकुलंगज्यपुत्रु । चतुन्यदंगत्मे वशकसकोटि कुलंगलप्युत्रु । उरपरिसर्प्याज्यपसरीमृपाविगज्ञो नकस्त्रकोटिकुलंगज्यपुत्रु ॥

> छप्पंचाहियवीसं बारसकुलकोडिसदसहस्साई । सरगेरडयगराणं जहाकमं होति णेयाणि ॥११६॥

षट्पञ्चाधिकविद्यातिद्वविद्याकुलकोटिअतसहस्राणि । सुरनैरियकनराणां यथाक्रमं भवन्ति जेयानि ॥

मुरुराळगे वहिंदशतिलक्षकोटिकुलंगळपुषु । नैरयिकगेपंचिंदशतिलक्षकोटिकुलंगळपुषु । नरुराळगे द्वादशलक्षकोटिकुलंगळ् ज्ञेयंगळपुषु ॥

अनंतरं सर्वजीवसमासंगळ कुलयुतिनिद्देशात्वीमदं पेळ्दपरः।--

एया य कोडकोडी सत्ताणउदी य सदसहस्साई । पण्णं कोडिसहस्सा सन्वंगीणं कलाणं त ॥११७॥

एका च कोटिकोटी सप्तनवतिङ्च शतसहस्राणि। पंचाशक्कोटिसहस्राणि सर्व्वांगिनां कुलानां तु ॥

इंतु पेऊल्यट्ट पृथ्वोकायिकारिमनुष्यपय्यंतमप्य सम्बदिहिगळ कुलंगळपुतियो वुकोटिकोटियुं १५ तो भत्तेञ्च लक्षमु मधिवत्त् सासिरकोटियुमक्कं १९७५००००००००।।

इंतु भगवदहृत्यरमेश्वरचारचरणारविबद्धंद्ववंदनानंदितपुण्यपुंजायमान श्रीमहायराजगुर-मंडलाचार्यमहावादवादीश्वरराय वादिपितामह सकलविद्वज्जनचक्रवत्ति श्रीमवभयपूरिसिद्धात-

पञ्जेन्द्रियतियंतुं जलनराणा कुलानि अधंत्रयोद्द्य-हार्धद्वादशलक्षकोट्यो भवन्ति । पश्चिणा कुलानि द्वादशलसकोट्यो भवन्ति । बतुष्यदाना कुलानि दशलक्षकोट्यो भवन्ति । उर.परिसर्पणा सरीसुरादोना कुलानि २० नवलक्षकोट्यो भवन्ति ॥११५॥

सुराणा कुलानि बहांवशतिलक्षकोट्यो भवन्ति । नैरायकाणा कुलानि बङ्कांवशतिलक्षकोट्यो भवन्ति । नराणा कुलानि द्वादशलक्षकोट्यो भवन्ति । एतानि सर्वकुलानि यवाक्रमं भव्येक्नॅयानि भवन्ति ॥१९६॥ अय सर्वश्रीवसमासाना कल्योति निर्दिशति—

एवमुक्ताना पृथ्वीकायिकादिमनुष्यपर्यन्तसर्वदेहिकुलाना युति एका कोटाकोटिः सतनवितलक्षपञ्चा- २५

लाख कोटि हैं। चौपायोंके कुल दस लाख कोटि हैं। और जो छातीके बल रेंगकर चलनेवाले सर्प आदि हैं उनके कुल नौ लाख कोटि हैं ॥११५॥

देवोंके कुछ छव्वीस लाख कोटि हैं। नारिक्योंके कुछ पच्चीस छाख कोटि हैं। मनुष्योंके कुछ बारह लाख कोटि हैं। ये सब कुछ यथाक्रम भव्य जीवोंके द्वारा जानने योग्य हैं॥११६॥

इस प्रकार कहे गये पृथिवीकायिकसे छेकर मनुष्य पर्यन्त सब प्राणियोंके कुर्लोका जोड़ एक कोटाकोटि सत्तानवे डाख पद्मास हजार कोटि होता है। चक्रवितः श्रीपादपंक्रवरकोरंकितललाटपट्टं बीमत्केशवश्यविरक्षितमप्य गोम्मटसार कर्णाटक-वृत्तिजीवतत्त्वप्रदीपिकपोत्रु जीवकांड विञ्चतिप्रस्पर्णगळीळू द्वितीय जीवसमास प्रस्पणमहाधिकारं प्रस्पितमास्यु ॥

शत्सहस्रकोट्यश्च भवति ॥११७॥

 विद्रावार्थ—जिन पुद्गळ स्कन्थोंसे शरीर बनता है चनके भेदका नाम कुळ हैं॥११७॥

इस प्रकार भाषायें नेसिषम् विरिचित गोम्मटसार अवर नाम पंचसंग्रहको मणवान् अहंन्त देव परसेस्वरके सुन्दर चरणकस्त्रकोका बन्दनासे प्राप्त पुण्यके पुंत्रकरूप राजपुर भूनण्डलायाँ सहावादी श्री भस्यवनरहें सिद्धान्त चक्रवर्तिक चरणकस्त्रकोका पुण्यते सीमित कलाटवाले १० श्री केषाववनोके द्वारा (चित्र गोम्मटसार कलाटकहिंच जोवतत्त्व प्रदीपिशको असुसारिणी संस्कृतदोका तथा उसको अनुसारिणी पं. टोबरसलस्वित सम्मात्रावण्डित्व । साम सामाटीकाली अनुसारिणी हिन्दी नावा टोकामें जीवकाण्यको सोस प्रकृषणाओमेंने जीवससास प्रकृषणा गामक द्वितीय सहा अधिकार सम्मण्डं हुला। सः॥

अथ पर्याप्रिप्ररूपणा

मलामिल्ल गुपवोगियप्य छोकोत्तरगणितगरिभाषयं वेज्यमदेतं वोडं: —लोकोत्तरगणितं संस्थातसार्वयातमानंतमित्तु मूल भेदमण्डुर्वाल्ल संस्थात प्राप्तमान्यमोत्तृष्ट भेददिव सूल सेदमण्डुर्वाल्ल संस्थात प्राप्तमान्यमोत्तृष्ट भेददिव सूल सेदमण्डुर्वाल्ल संस्थात प्राप्तमान्यमोत्तृष्ट भेददिव सुल नेदमल्ड्रातं प्राप्तमान्यमोत्तृष्ट भेददिव मूल नेदमल्ड्रातं प्राप्तमान्यमोत्तृष्ट भेददिव मूल नेदमल्ड्रातं प्राप्तमान्यमोत्तृष्ट भेददिव मूल नेदमल्ड्रातं प्राप्तमान्यमोत्तृष्ट भेददिव मूल भेदमल्ड्रातं प्राप्तमान्यमोत्तृष्ट भेददिव मूल भेदमल्ड्रातं प्राप्तमान्यमोत्तृष्ट भेददिव प्राप्तमान्यमोत्तृष्ट भेददिव विविधमलङ्कं। प्राप्तमान्यमोत्तृष्ट भेददिव विविधमलङ्कं। प्राप्तमान्यमोत्तृष्ट भेददिव विविधमलङ्कं।

देशांविजातिभेविभागंगजोज् प्रयानिहृष्टसंख्यातज्ञवन्यमेर्ड्ड्रगळक्कं । संख्यातं भेदप्राहि-यप्पुर्दार्त मोदक्क भेदत्यमपुर्वरित्व बिटुर्डक्कं व्हर्णवस्कृ मित्रु संख्यातस्थ्वंकप्रयम् वृ वेळ-ल्युद्धु । मूरु योद्यागि परीतासंख्यातज्ञक्यपराज्ञियोज्ञो व कुर्तिसिद्धोड संख्यातङ्क्ट्रमपुर्वरते को चु कपुर्विद्धोडे संख्यातचरममध्यविकरण्यस्कृत्म। परीतासंख्यातज्ञक्यमप्रमाणमावृदे वोडे

प्रक्षीणधातिकर्माणं प्राप्तानन्तचतुष्टयम् । ततीयं तीर्थकर्तारं सभवेश नवीम्यहम् ॥१॥

24

अनोप्पोगिकोकोत्तरगणितमुण्यते-तुन् संब्यातमनवात्मनन्तिनिति विषा । तत्र मंस्यात जन्मः मप्यममुक्तकृष्टिमिति विषा । अस्वयात तु परीतं वृक्त द्विकारात्मिति विषाणि जयस्य मध्यममुक्ताः सत्रवया भन्ति । तथानन्त्रमिति विषा । एत्ये तर्वकावितिनेश्चेत्र जयस्यस्याति दिसंख्यं । तस्य भेद्याहुक्तवेन एक्क्टी तदमावात् । ग्यादीना तु तम्यस्यमनेदर्वेन द्विकस्यैव तद्वावात् । उत्कृष्टसंस्थातं स्थानवयस्यपितासंस्थातः

जिन्होंने घातिकर्मोंको नष्ट करके अनन्तचतुष्टयको प्राप्त कर लिया है उन तीसरे २० तीर्थंकर सम्भवनाथको नसस्कार करता हुँ।

अब यहाँ उपयोगों अलौकिक गणित कहते हैं। अलौकिक मानके चार भेद हैं—प्रवन्तान अपेर समाना, कोलमान और भावमान। उनमें से द्रव्यमानके हो भेद हैं —संस्थातान और उपमामान। संस्थातान कोल अपेर हो ने से हैं हैं —संस्थात, असंस्थात उपने से संस्थातके तीन भेद हैं —संस्थात, असंस्थात परीतासंस्थात, युक्तासंस्थात और उर्कुष्ट । असंस्थात परीतासंस्थात, युक्तासंस्थात के उत्कुष्ट । असंस्थातासंस्थातके सेदसे तीन प्रकारका हो नेपर भो परोवानन्त, युक्तानन्त और अनत्यानन्तमं सेद होनेसे नौ प्रकारका है। इसी तरह अनन्त भी परीवानन्त, युक्तानन्त और अनत्यानन्तमं अप्रयोक्त कान्य, मध्यम, उक्कुष्ट भेद होनेसे नौ प्रकारका है। इन उन्कीस भेदोंमें से जपन्य संस्थात दोकी संस्था है। व्याप्ति अद्योक्त कान्य, मध्यम, उक्कुष्ट भेद होनेसे नौ प्रकारका है। इन उन्कीस भेदोंमें से जपन्य संस्थात दोकी संस्था है। व्याप्ति अदन्त माह होती हैं और न हानि होती हैं अदः भेदका माहक होनेसे दोको संस्थाको है। यही तीन जाहि संस्था, सो वे सन्यम संस्थातके भेद होनेसे होको ही जपन्य संस्थात कहा है। एक कम जष्मयपरीतासंस्थात चकुष्ट संस्थातक प्रमाण है।

चरमानवस्थितकुंडसर्पप्रमितसम्ब्कु मा चरमानवस्थितकुंडमं बुदे ते दोडे : —्येळवे ।—्अनेवस्था-कुंडमें दु शर्जकाकुंडमें दु प्रतिशलीकाकुंडमें दु महींगालाकाकुंडमें वितु नात्कुकुंडगळु कंब्रुद्वीपो-पमानगळप्रत्येकमेकेकलक्षप्रमाणयोजनब्धासंगळं सहस्योजनोत्सेषंगळ् स्थापिसत्यबुद्धयु

ववरोज् प्रयमोहिष्टानवस्याकुंडमं जिलाफलकसहितमागि सर्वपंगळ् तुंबल्यकुवनुनं पुँचिव प्रयमानवस्यितकुंडसर्वपप्रमाणंगळगिततकुमे बोड सासिरदो नेनृरतो असेळ व्हब्यार-कोटिराज्, पत्रो इंजलमुम्पिप्तो भत्त सासिरद मुन्दे स्ततानक पंवबारकोटिगळ्, मयवतो हु क्रसमुं मुक्तो हु सासिरदक नूर पुवतात बतुर्खारकोटिगळ्, मुक्तात क्रममुं मुक्तार सासिरद मूनूरवकतमुह त्रिवारकोटिगळ्, मरवलमुह कल्पमुमस्वतमुक सासिरदक्नूर मुक्तार कोटिकोटिगळ्, मृत्यारकतमुह त्रिवारकोटिगळ्, मरवलमुह कल्पमुमस्वतमुक सासिरदक्नूर मुक्तारकतमुक सासिरदक्नूर मृत्यारकतमु मृत्यात सासिरद मूनूरवकतमुक कोटिगळु मश्वतमपुक्कजमुमस्वतमुक सासिरदक्तूर भूवतारक्षयमञ्जू मो हु सर्वपद चतुरकावम् भागंगळपुत्रु । १९९७ ११त्५२८४ १११६६३६ ३६३६३६३६३ ६३६३६३६३ ६३६३६३६३ ६३६३

बुद्धियिदं करतलबोळ्तुंबिको डु जंबूद्वीपं मोबल्गो डु डीपदोळो डु समुद्रदोळो दं कर्माददं कुड्तं पोनि यावडेयोळा सर्वर्षमळ् परिसमार्मगळप्पुवा डीपं मेणुमासमुद्रमागलडु गूडि परगण डीपसमुद्र-

१. अनवस्या । २. अलाका । ३. प्रतिशत्ताका । ४. महाश्वरताका इंतुनालुकुडंगलु । ५. क विनितु । ६. ब कास्यानि चत्वारि कुण्डानिवृत्तानि कर्तव्यानि । तानि प्रमा ।

गळनोळको ड सूचीव्यासमं तंतु सहस्योजनोत्सयमगुळ्ळ द्वितीयानवस्थितकुंडमं शिक्षाफलसहित-माित तुर्वि । तुम्बितेषु शक्ताकाकुंडबोळ बेररषु सर्वपंत्रळं किस्पिस मोदलो हु भीनगरिळनो हु-मितिर हुन्मं होइक्कि मत्ता द्वितीयानवस्थितकुंडसर्वपंत्रळं मुनितेत धुंवण होपक्को दं समुद्रक्कों दं कुट्ठतं पीरि यावडेयोळा सर्वपंगळ्मामार्गळक्क अह गूडि पराण समस्तहीससमुद्रगळनोरको ड सूचीव्यासमं तंतु सहस्रयोजनोत्सेचमण्य तृतीयानवस्थितकङ्गं शिक्षाफ्ल बेरसुर्विच तुन्धितंतुं मुक्ति ५ शक्ताकाकुंडबोळ्मतों सर्वपंत्र बेरो वं किस्पित हाइक्किलल्झ् सर्वपंत्रळकुमित्लवं बळिका तृतीयानवस्थाकंडसर्वपंत्रळ् मुक्तितंत मुंदण होपसपुत्रगळ्मान्तपरिसमाममावुद मोदलाने १ पराण होपसपुत्रगळानितुमनोळको हु सूचीव्यासमं तंतु सहस्रयोजनोत्सेचमण्य चतुर्वानवास्थितकुंडमं सर्व-पंत्राळ शिक्षिवरसु तृन्धितृत्वतं नु मत्तो दु सर्वपंत्र बेरो वं किस्पित शलकाकुंडबेळ् हाइक्कल्ड कृडि नात्कु शलकाकुण्यांवतो कर्मावननवस्थाकंडम् अदिले तुनुमुन्ते तुन्धित्त तृं शलकाकुंड तेळिहु-देवु प्रतिशालकाकुंडवळ्न वृद्धे दु सर्वपंत्र किस्पित हाकि शलकाकुंडम् बळिकंडन् प्राप्तित्रकाकुंड तिविदु-देवु प्रतिशालकाकुंडबेळ वृद्धे तुन्धत्वस्था हित्रायवारमुं तृन्धि प्रतिशालकाकुंडबोळमुक्तितं वेरो दु

देवो वा गृतीन्वा जन्दुद्रीमार्ददीगनसूर्देषु एकेस्सिन् वसे बस दोने समुद्रे वा परिवानायन्ते तासरीपसमूर-मूनीव्याम पूर्वोन्तरामधं द्वितीयमनवस्थाकुण्डं क्राचा विश्व सार्थोर्ज्ञा सालाकाकुण्डे अपरं सर्परं निकिष्टे । १९ त्रकुण्डमपंपान् वरवसनदीपसमूर्देषु एकेस् द्वता तस्तिहित्युव्देशियसम्बद्धासं प्रमुक्तभासं तृतीयमनवस्थाकुङ्कर कृत्वा मार्गीः सन्ति मृत्या प्राक्तमणनाकाकुण्डे अपरं सर्परं निविष्टे । अनेन क्रमेण प्रापृत्तकत्वायकुक्तन संस्थामानेषु अनवस्थाकुण्येषु गतेषु शानाकाकुण्डं तिरासं प्रिकृति तदा प्रतिषकाकाकुण्डे एस सर्परं निविष्टे । गृतः शानाकाकुण्डं रिक्तियन्ता पुनन्तावस्था अनवस्थाकुण्डेषु यशेषु शानाकाकुण्डं प्रियंते तदा प्रतिशालकाकुण्डं अपरं मार्परं निविद्येन् । अनेन क्रमेनेकनवाय दुर्वामधानेषु अनवस्थाकुण्डेषु वरिष्टु प्रतिष्ट्रा प्रतिश्वनकाकुण्डे

मनुष्य अपनी बुद्धिके द्वारा अथवा देव महण करके जम्बूद्वीपसे लेकर प्रत्येक द्वीप और समुद्रमें एक-एक सरसों क्षेपण करें। ऐसा करनेपर जिस होंप वा समुद्रमें सरसों समाण हों उनने द्वीप समुद्रों के यूचीन्यास प्रमाण चौड़ा तथा एक हवार योजन गहरा दूसरा अनवस्था कुण्ड करके उसे भी पूर्ववन प्रिल्वा पर्यन्त सरसोंसे भरकर सलाका कुण्डमें दूसरी बार एक सरसों क्षेपण करों। उस कुण्डके सरसों को वस्ते आयोक हो प्रसम्हें में एक-एक सरसों क्षेपण करों। एस जिस द्वीप समुद्रों में एक-एक सरसों क्षेपण करों। एस जिस द्वीप या समुद्रमें ने सरसों समाप्त हों, वहीं तकके समस्त पूर्व होपसमुद्रों के ज्यास प्रमाण चौड़ा और एक हवार योजन गहरा तीसरा अनवस्था कुण्ड करके उसे शिला तक सरसों से भरकर पूर्वोक शल्का कुण्डमें तीसरी बार एक सरसों स्थिण करों। पुना वसी प्रकार करों। इस कससे पूर्वोक शल्का कुण्डमें तीसरी बार एक सरसों स्थिण करों। युना वसी प्रकार करों। इस कससे पूर्वोक एक नो आदि लंकी संख्यामात्र अनवस्था कुण्डोंके होनेपर प्रकार करों। इस सरसों क्षेपण करें। युना शलाका कुण्डमें सरसां हो शाला कुण्ड में सरता है। उत्तर लाहा कुण्डमें अपने करें। इस प्रकार कमसे एक नौ आदि जंक प्रमाण अनवस्था कुण्डोंके होनेपर शलाका कुण्ड भरता है। वसिशलाक कुण्ड भरता है। उत्तर क्षा का कुण्ड में सरसां हो अपन करें। इस प्रकार कमसे एक नौ आदि जंकी सरसां त्र विश्वा का कुण्ड भी मर जाता है। प्रतिश्वाका कुण्ड भी मर वाता है। प्रतिश्वाका कुण्ड के मरनेपर सरसां कुण्ड भी मर वाता है। प्रतिश्वाका कुण्ड के मरनेपर सरसां कुण्ड एक सरसों क्षेपण करें। इस

१. कहाकि । २. म⁹बिद्देंद्र।

सर्वयमं कल्पिस हाकिवोडवरोळेर इ सर्वपंगळप्पाँचतु प्रतिशलाकाकंडमुं त्विवागळा पिवण शलाका-कंडमुमनवरमाक्डमुंबेरचुं सुविप्देवतु मूर्व कंडगेळ तुबिरला प्रतिशलाकाकृड तुबिर्ड हु महाशलाका कृडवरोळो दु सर्वपर्य वेरो व मुस्तिनंत करिपास हाकि मता अनवरमाकृड नडडु शलाकाकृड तुबुगुमा शलाकाकृडमं सुवि तुबि प्रतिशलाकाकृड हुं सुविप्दान प्रतिशलाकृड नडडु श्रीत तुबि महाशलाकाकृडमुं न तुबिबागळ् पिवण प्रतिशलाकाङ्डमुं शलाकाकृडमुमनवरमाकृडमु नाल्कुं तुबिप्दान तुबिर्वाम् कुडमुन स्वरमाकृडम् आस्त्र

इल्लि नैराशिकमं माङत्पदुषु । शलाकाकुँडरीळोडु सर्वपमं हाइक्कुतिरस् आनुमा दन-बस्बाकुँडमक्कु । मागळु शलाकाकुँडरीळेकनवादिमात्रमं हाकलिनितुमनवस्थाकुँडगळपुजे ते दोडे प्र १। फल १। इ १९=। मत्तं प्रतिशकाकाकुँडरीळोडु सर्वपनिक्कलेतलानुमनवस्थाकुँड-

१० गळिनो नवमात्रमागळागळा प्रतिज्ञलकाकुंडबोळेने नवमात्रक्षंगळं प्रक्षेपिसृत्तिरळेनितुसनवस्था-कुंडमप्पुनं दोडे प्र=प्र १ । फळ । जा १९=इ । प्रति १९=मत्तं मृहाञ्जकयोळों दुं सर्वपक्के

तदा महाराजाकाकुण्डे एकं मयंगं निकित् । अनेन क्रमेणेकनवादियनमानेषु अनवस्थाकुण्डेषु गतेषु महाराजाका-कृण्डमपि भ्रियते तदा प्रास्त्रनानि प्रतिश्वाकाराजाकान्वस्थास्थान्यपि कुण्डानि भ्रियन्ते । तदात्र यन्त्रप्रमन-बस्याकुण्डं तत्र याक्तः गर्यपारत्यमाण क्योन नेत्त्रतेत्वकृष्टस्थात भवित तत्त्वर्षृष्टि १५ मृष्णं तदा अपन्य-१५ परोतासस्यातं भवित तत्त्वरृष्टि १६ अस्थोपि (क्याकोषाराज्यक्षण सर्थे प्रभावपरोतास्थातंवस्थातंवस्थातं वाक्ष्यस्य यदा अपन्यपरोतास्थ्यातं वित्रज्ञीयना रूपं प्रति तदेव स्त्वा परस्परगृणितळ्यमात्र क्योन आयेते तदा उन्तुष्ट-

परीतासस्यातं भवति । तत्तंदृष्टिः २ संपूर्णं तदा जनन्ययुक्तामस्यातं भवति । २ । इदमाविकसङ्गं । अस्योपरि एकादेकोचरकभेण मध्यमान् युक्तामंस्यातविकस्यान् नीत्वा जयन्ययुक्तामस्यानवर्गमानं स्थोनं

तदा उत्कृष्टयुक्तासस्यातं भवति ४ । सम्पूर्ण तदा जधन्यद्विकवारासस्यातं भवति । ४ । अस्योपिर द्विरूपोन-

वरह एक नौ आदि अंकों के वन प्रमाण अनवस्थाकुण्डों के होनेपर महाशलाका कुण्ड मो भर जाता है। महाशलाकाकुण्डक भरनेपर पहलेके प्रतिशलाका, शलाका और अनवस्थाकुण्ड भी भर जाते हैं। उस समय अनिया अनवस्थाकुण्ड भी जित्र आते हैं। उस समय अनिया अनवस्थाकुण्ड भी तित्र मिरा है इनके प्रमाणमें एक कम करनेपर उन्कृष्ट संस्थात होता है। उसकी संदृष्टि १५ है। और अनिया अनवस्थाकुण्ड की सम्पूर्ण सरसांका जितना प्रमाण है उतना ही जवन्य परीतासंख्यातका प्रमाण स्थान अने के अने के उन्य परीतासंख्यातक। प्रमाण है। उसकी संदृष्ट १६ है। जवन्य परीतासंख्यातक। प्रमाण स्थान अवस्थान परीतासंख्यातक। वहने हुए कमसे एक कम उन्कृष्ट परीतासंख्यान पर्यन्त मध्यम परीतासंख्यातक विकल्प (भेद) होते हैं। अब जयन्य परीतासंख्यात प्रमाण एक-एक स्थापित करके प्रस्केण एकके अंकके उत्तर जयन्य परीतासंख्यात प्रमाण पर्यन्त स्थापित करके प्रस्केण एकके अंकके उत्तर जयन्य परीतासंख्यात हो है। उसम्य युक्तासंख्यात को स्थाप जीता है। उसमें से एक अम करनेपर अकुष्ट परीतासंख्यात होता है। जयन्य युक्तासंख्यात और आवळी समान हैं अर्थात् एक आवळी जिल्ला सांख्यात आवळी है। जयन्य युक्तासंख्यातक भेद होते हैं। जयन्य युक्तासंख्यातक विकल्प युक्तासंख्यातक भेद होते हैं। जयन्य युक्तासंख्यातक विकल्प युक्तासंख्यातक भेद होते हैं। जयन्य युक्तासंख्यातक भेद होते हैं। जयन्य युक्तासंख्यातक विकल्प युक्तासंख्यातक विकल्प युक्तासंख्यातक मेद होते हैं। जयन्य युक्तासंख्यातक भेद होते हैं। जयन्य युक्तासंख्यातक विकल्प विकल्प विकल्प युक्तासंख्यातक विकल्प विकल्प विकल्प युक्तासंख्यातक विकल्प विकल्प विकल्प युक्तासंख्यात विकल्प विकल्प विकल्प विकल्प युक्तासंख्यातक विकल्प विकल्प विकल्प विकल्प युक्तासंख्यात विकल्प विकल्प विकल्प विकल्प युक्तासंख्यातक विकल्प विकल्प विकल्प युक्तासंख्यातक विकल्प विकल्प विकल्प युक्तासंख्यातक विकल्प विकल्प विकल्प विकल्प युक्तासंख्यातक विकल्प विकल्प विकल्प युक्तासंख्यात विकल्प विकल्प विकल्प विकल्प विकल्प विकल्प युक्त संविक्त विकल्प विकल्प विकल्प विकल्प युक्त संविक्य युक्त संविक्त विकल्प विकल्प विकल्प विकल्प युक्त संविक्त विकल्प विकल्प विकल्प विकल्प युक्त संविक्त संविक्त विकल्प विकल्प विकल्प विकल्प विकल्प युक्त संविक्त संविक्त विकल्प विकल्प विकल्प युक्त संविक्त संविक्त संविक्त संविक्त संविक्त संविक्त संविक्त संविक्त स

१. म[°]गल्तुवि[°] । २० म[°]क्कलेत्तलानु[°] । ३. हायिक्कलेनितु[°] ।

सनस्थाक् इंगळेगे नवबर्गमात्रंगळगलागळ् महाजलाकाक् इंगळेगे नवभात्रसर्थरंळ प्रशेसिमुलिरके-नितु मनवस्थाक् इंगळपुर्वनकु प्र १ । कल १९ = १९ । इ । १९ = समस्तानवस्थाक् इंगळितितु १९ = १९ = १९ = नवडु कड्य इंबर्समी जघन्यपरिमितासंख्यातराजियो संदृष्टि १६ । ई राजिय मेलेकाच-कोत्तर कमंद्रिदं परिमितासंस्थातमध्यकिकस्यंगळनढेवचा परीतासंस्थातजायम्बक्तम्वस्वकं रिक्ति कथं प्रति तद्वाजियने कोट्टु संगुणिसस्यकृतिरक् कथ्यराजियुक्तसंस्थातजायम्बकृमिवस्वकं संदृष्टि २ । ई राजिये प्रसिद्धमप्याविजये बदसक् । ई राजियोळोडु क्यं कळेबोडे परिमितासंस्थातो-

त्कृष्टमस्कु २। मतमाविलय मेलेकाखेकोत्तरकर्माद पेच्चें नडेव राशिगञ्च युक्तासंख्यातमध्यम्-विकल्पंगञ्जपुवा युक्तासंख्यातज्ञधन्यराशियां वर्णागों डडे द्विकवारासंख्यातज्ञधन्यराशियस्कुमदक्के संदृष्टि ४। ई राशियों डो इन्हें कञ्चे को स्वत्नासंख्यातोत्कृष्टराशिप्रमाणमस्कु ४—१ मा द्विकवारासंख्यातज्ञधन्यराशिय नेलेकाखेकोत्तरक्रमदिवं पेच्चि नडेव राशिमञ्ज दिकवारासंख्यात १० मध्यमिनिकल्पगञ्जपुवेता द्विकवारासंख्यातच्याराशियं शालाका विराजन वेयमं हु मूरेबेचो-ज्ञकमियं स्थापित । अ ४। वि ४। दे ४। द्वितीयविदल्जनराशियं विराजित क्लं प्रतिदेव राशियं

जधन्यपरीतानन्तपर्यन्तं एकाद्येकोत्तरक्रमेण मध्यमान् डिकवारमांस्थातविकत्पान् जानन् जधन्यडिकवारामंस्थात वालाकाविरत्ननदेयरूपेण मस्याप्य इ ४ । वि ४ । वे ४ । वरतनराजिः विरक्तियताः क्यं प्रति वेद्यपानि बस्या

संस्थात होता है। उसमें एक कम करनेपर उत्कष्ट बुक्तासंस्थात होता है। जघन्य असंस्थाता-संस्थातके ऊपर एक-एक बढ़ते हुए एक कम उत्कष्ट असंस्थातासंस्थात पर्यन्त मध्यम असंस्थातासंस्थातके भेद होते हैं। एक कम जघन्य परीतानन्त प्रमाण उत्कृष्ट असंस्थाता-संस्थात होता है।

अब जघन्य परीतानन्तको कहते हैं-जचन्य असंख्यातासंख्यात राशिको शस्त्राका विरलन और देय राशिके रूपमें तीन जगह स्थापित करें। विरलन राशिका विरलन करके अर्थात जघन्य असंख्यातासंख्यातको अलग-अलग एक एकके रूपमें फैलाकर लिखा और धनके ऊपर देय राशिको स्थापित करो। अर्थात जघन्य असंख्यातासंख्यातका जितना प्रमाण है उतनी जगह जधन्य असंख्यातासंख्यातको रखकर परस्परमें एक दूसरेसे गुणा करो। और एक बार गुणा करनेपर जधन्य असंख्यातासंख्यात प्रमाण श्रहाका राशिमें-से एक कम करो। ऐसा करनेसे जो राशि उत्पन्न हो उतनी ही विरलन और देशराशि स्थापित करो। विरलन राशिका विरलन करके देयराशिको एक-एकके अपर स्थापित करके परस्परमें गुणा करो । और शलाकाराशिमें-से एक और घटा दे। ऐसा करनेसे जो राशि उत्पन्न हो पुनः उस राशि प्रमाण विरलन और देयराशि स्थापित करके विरलन राशिको एक-एकके रूपमें विरलित करके प्रत्येकपर देयराशि देकर परस्परमें गणा करो और शलाका राशिमें-से पुनः एक कम करो। ऐसा करते-करते जब प्रथम बार स्थापित जघन्य असंख्यातासंख्यात प्रमाण अलाका राजि सब समाप्त हो जावे तब जो राज्ञि उत्पन्न हो उतने ही परिमाणको लिये शलाका विरलन और देयराशि स्थापित करो। विरत्न राशिका विरत्न करके देयराशिको प्रत्येकपर देकर परस्परमें गुणा करो और शलाका राशिमें-से एक कम करो। ऐसा करनेसे जो राशि उत्पन्न हुई जतनी ही विरलन और देयराशि स्थापित करके विरलन राशिका विरलन करके देयराशि-को उसपर देकर परस्परमें गुणा करो और शलाका राशिमें-से एक कम करो। ऐसा करते करते अध कोस्टु परस्परं गुणिसि संब इन्ब्याशियं विराहन वेदामें बेरडेयोज् क्रमंदिवं स्थापिति। वि ० वे ० बिळकें दुक्कं अलाकाराणियोळ्कज्ञ हा ४१। वि ०। वे ०। मत्तमा विराहनराणियं वि ०। विराहनें कुर्ण कर्ज प्रति वेदराणियुननवर्त वे ०। कोस्टु परस्परं गुणिसि पूर्व्यंज्ञानकाराणियोळ्य-तो डुक्कं कर्ज्ञ ४-२ तज्ञोत्यक्रताच्यं विराहित तज्ञात्राचित्रयं कोस्टु संगुच माडि युक्कंज्ञानकाराणियं निष्टापिति तज्ञतनमहाराणियदुर्वे विकारारालेख्यातमध्यम्भविकरसम्पुदाराणियं प्रताहाण्यं कोस्टु परस्परं गुणिसि जानाकाराणियदुर्वे विकारारालेख्यातमध्यम्भविकरसम्पुदाराणियं विराहित क्यां द्वाणियं कोस्टु परस्परं गुणिसि जानाकाराणियोळ्यो दे वे ० विकाराणियोळ्यात्रे प्रताहित्यं विराहित क्यां प्रति तहाणियं निष्टापिति तज्ज्ञताण्याणेयां केस्टु परस्परं गुणिसि जानाकाराणियां के वे ० वे ० वे ० वे ० वे ० वे ० वे विराहित क्यां प्रताहित्यां विराहित क्यां प्रति तहाणियं निर्दाष्टित त्यां प्रताहित्यां विराहित क्यां प्रति तहाणियं निर्दाष्टित त्यां विराहित कोस्टु परस्परं गुणिसि तत्याव्यालाकाराणियोळ्यां कोस्टु परस्परं गुणिसि तत्याव्यालाकाराणियोळ्यां केस्टु विराहित क्यां प्रति तहाणियं विराहित क्यां प्रति तहाणियां कोस्टु परस्परं गुणिसि तत्याव्यालाकाराणियोळे वे इच्छे कर्जे ० १ तत्रोलाव्यालाकाराणियोळे विराहित कर्षा प्रति तहाणियां विराहित तहाणियं विराहित कर्षा विराहित तहाणियं विराहित करिति तहाणियां विराहित तहाणियां विष्टाहित विराहित विराहि

परस्परं गुणित शामकागांचत. एकं क्यमवनवेत् । च ४-१ । गुनस्तदुरुनन्तरांचि विराणियता रूप प्रति तसेव द्वाचा परस्परं गुणिते शामकारांचित. अपर रूपमवनवेत् । च ४-२ । गुनस्तवोन्यन्तरांचि विराणियता रूप प्रति तमेव दाचा परस्परं गुणिते शामकारांचित. अपर रूपमवनवेत् । अनेन क्रमेण प्रयमवारांचांवतालाका राणी निद्यापित तमोत्वर्तालाका प्रति तमेव दाचा परस्परं गुणिते शामकारांचित विराणियतालाका राणी निद्यापित तमोत्वर्तालाका प्रति तमेव दाचा परस्परं गुणिते शामकारांचित अपर रूपमयनयेत् त ठ-१। तदुरुन्तरांचि विराणियत्वा क्यं प्रति तमेव दाचा परस्परं गुणिते शामकारांचित अपर रूपमयनयेत् त ठ-१। तदुरुन्तरांचित विराणियत्वा क्यं प्रति तमेव दाचा परस्परं गुणिते शामकारांचित अपर रूपमयनयेत् त ठ-१। वि ठ १ ठ । विराणियांचित विराणियां

२५ जब दूसरी बारकी शङाका राशि भी समाप्त हो जावे तब जो राशि जरतन हुई हो उतने हां परिसाणकी विरक्षन देव और शलाका राशि स्थापित करो । विरक्षन राशिका विरक्षन करके और शलाका राशि स्थापित करो । विरक्षन राशिका विरक्षन करके और शलाका में स्थे एक करके कर रस्तरमें गुणा करो और शलाका में स्थे एक करके कर दो । ऐसा करनेसे जो राशि उत्पन्न हुई उत्तर्ग हो विरक्षन और देवराशि रखकर विरक्षन राशिका विरक्षन करो और देवराशिको अरखेकर देकर परस्परों गुणा करो तथा शलाका । राशि में स्थापन वार्षा भी शलाका राशि समाप हो । राशि में से एक कम करो । ऐसा करते करते जब तीसरी बारको भी शलाका राशि समाप हो जाने, तब जो राशि जरतन हो उसमें जानवंशिकों कर अर्थात् लोकराशि प्रमाण घर्मदृत्वके प्रदेश, उतने ही लघममंद्रव्यके प्रदेश, उतने ही श्वममंद्रव्यके प्रदेश, अर्सस्थात लोक प्रमाण अर्थात्वक राशि, इस राशिसी असंस्थात गुणा होनेपर भी असंस्थात लोक प्रमाण अर्थात्वित प्रत्येक राशि, इस राशिसी असंस्थात लोक प्रमाण प्रतिचित्त प्रत्येक जोड़ों हो राशि, ये छह राशियों मिलला। सर्वी प्रतिचार करते के जीड़ों हो राशि, ये छह राशियों मिलला। सर्वी विरक्षन स्थेक जोड़ों स्थाता हो सरका और देयराशि

१. म युमदने । १. म रमोत्तममी।

प्रतिक्यांमत् संगुणं माडि पूर्व्यत्तीयकाकाकाराजियोव् मत्तो दु क्यं कच्चेत्रुवं ता त । २ तृतीयकाकाकाराणियं निव्यायित्त तकोरम्बराजियदुवुं विक्वारासंख्यातमध्यमाविकल्पराजियदुवु मा
महाराजियं स्वापिति धम्मेज्यसम्बर्धम्मक्रयमेक्वयोक्षकेवीक्षत्रदेश लोकाकाञ्यदेशकामे नाल्कुराजिय प्रदेशंगव्रसमानंगव्यम्मानंगव्यम्याद्याच्यास्य सम्बर्धम्य स्वयंत्रकाकाम्य स्वयंत्रकाम्य स्वयंत्रकाम्य स्वयंत्रकाम्य स्वयंत्रकाम्य संस्थातकोकमान्य स्वयंत्रकाम्य स्वयंत्रकाम्य संस्थातकोकमान्य स्वयंत्रकाम्य स्वयंत्रकाम्य संस्थातकोकमान्य स्वयंत्रकाम्य स्वयंत्रकाम

त महाराजि जलकाविरकतरेयं कृत्वा च a । वि a । दे a ! विरक्तत्रेयक्रमेण प्राप्तत् शलाकात्रये निर्णाणिक तेयो-प्रत्याची कर्ताण्यवर्धाण्योदयास्काच्यात्तरस्यामक्करसम्बदाधिः व a असस्यात्कोकमान-वित्यात्त्रस्यात्मक्रयत्ययदाधिः \equiv a अतोऽप्तस्यात्त्रकोकुणोऽप्यसंस्वातलोकमानेत्रमात्रक्षित्रस्यात्रकोकणोऽप्यसंस्वात्त्रोक्षयाः च a \equiv a \equiv a क्लॉउम्बरातलोकणोऽप्यसंस्वातलोकमाने योगोत्कृष्टाविस्तायप्रित्यक्षेदराधिः \equiv a \equiv a \equiv a \equiv a त्यांप्रस्वातलोकमाने योगोत्कृष्टाविस्तायप्रित्यक्षेदराधिः \equiv a \equiv a \equiv a \equiv a \equiv d \equiv a \equiv a \equiv d \equiv a \equiv a

विरत्ननेदेयक्रमेण राजाकात्रये निद्यापिते यस्त्वव्य तृर्शयं तदोत्कृष्टीक्रिकारात्रंक्यातं प्रवति २५६ समूणं तदा वास्त्यरितानसं मवति । तत्तर्दृष्टिः २५६। अस्योपरि एकावकोत्तराम्मध्यमरितानस्विकत्यान्त्रोत्वा इट वास्त्यरितान्त्रविक्तियां क्यं प्रति इत्येव स्वा परस्यरं गृणिते तस्त्वव्यं तद्वारोतं तदा उत्कृष्टरियो-तानसं मवति । तत्तंदृष्टि च वृ अ-१ समूर्णं तदा वाष्त्रयमुक्तान्तं भवति तत्तदृष्टि । व वृ अ । इस्त-

स्थापित करो। पहलेकी हो तरह बिरलन राजिका विरत्न और देयराजिको उत्पर स्थापित कर परस्तमें गूणा करना और ज्ञालका राजिको विषये जब आलाका राजि तीसरी बार यो समाप्त हो जाये तब जो राजि उत्तरम हो उसमें वे बार राजियों कि अलाना राजि तीसरी बार यो समाप्त हो जाये तब जो राजि उत्तरम हो उसमें ये बार राजियों कि अलाना न्यास्तियों अलाना कार्यास्त्र अलाना की अलेक नाम सिलिवन्यके कारणभूव परिणामीके स्थान, इनसे असंस्थात ओक गुणे होनेपर भी असंस्थात ओक प्रमाण अनुमागवन्यके कारणभूव परिणामीके स्थान, तथा इनसे असंस्थात ओक प्रमाण अनुमागवन्यके कारणभूव परिणामीके उत्तर आविनाणी प्रतिच्छेद राजि । इनके मिलानेपर जो राजि उत्तरन हो, उस राजि प्रमाण विरत्न देव ज्ञालका राजि स्थापित करके पूर्व रीतिसे तीन बार अलाना राजि स्थापित करनेपर जो राजि उत्तरम हो बहु जयन्य प्रशाननत है। इसके अरर एक बहुनेवति एक कम उत्तर्कृष्ट परीताननत प्रमाण उत्तर प्रमाण विरत्न परीताननत है। अब

१. म प्रहितंग । २. म लमायुत्त ।

भन्यराशिसमं । अस्योगरि एकावेकोत्तरात् मध्यमयुक्तानन्विकल्यात् नीत्वा अस्य वर्ष गृहीत्वा रूपमूर्त तदा उक्क्षयुक्तानत्तं भवति संदृष्टि अ बु अ व −१ । सामूर्वं तदा जमायहिक्वरातन्ततं भवति । मंदृष्टि अ बु बु अ व । अस्योगरि एकावेकोत्तरात् कोतन्वकव्यात्मवस्विमागप्रतिच्छेरातियार्यन्तात् मध्यमात् हिकवारात्मतः १५ विकत्यात् वानत् व्यम्यदिकव्यात्मत्ते विश्वतिकं इत्ता प्रावत् वकाकावये निकाणितं व्यवस्थ । तरिक्रातिय ३ पृष्पिव्यादिवबुष्ट्यवस्येकवन्तर्वतिवराधिरहितकंसारिराधियेव निगोदगीत १६ च । अत्यात्मत्यात्वा व्यवहराकाव्यस्य-राधि । १६ स स । इतीन्नतानन्तगुणी अलोकाकाव्ययदेशराधि १६ स स स । एते पर राध्य प्रयोगस्य । तं राशि प्रायत् विश्वतिकं इत्या क्रमण राकाकावये निकाणितं स्वरुधं तत्र व्याप्यंत्रस्यां अपुरुकरगुणा-

२० जघन्य युक्तानत्तक। प्रमाण कहते हैं—जघन्य परीतानन्तको एक-एकके रूपमें विरलन करके प्रत्येक एकपर जघन्य परीतानन्तको स्थापित करके परस्परमें गुणा करनेपर जो राशि उत्पन्न हो वह जघन्य युक्तानन्त है। इतनी ही अभव्य जोवोंको राशि है। इसके ऊपर एक-एक बद्धते एक कम अल्कट्ट युक्तानन्त प्रमाण मध्य युक्तानन्तके भेद हैं। तथा एक कम जघन्य अनन्तानन्त प्रमाण उत्पन्त होता है।

अब जयन्य अनन्तामन्तको कहते है—जयन्य युक्ताननको जयन्य युक्ताननतसे गुणा करनेपर जयन्य अनन्तामन्त होता है। इसके उत्पर एक-एक वहते-बहते एक इस केबल्झानके अविभाग पतिन्छेद प्रसाण मध्यय अनन्ताननके भेद होते है। जयन्यअनन्तानन्त प्रसाण विरल्ज देय तलाका राशि क्ष्मिय पहलेकी तरह तीन बार तलाका राशि स्थापित करनेपर जो राशि उत्पन्न हो उसमें ये छह राशियाँ मिलाना—सिद्ध राशि, प्रियक्ते आदि थार, प्रश्तके वनस्पति और जसराशिसे रहित संसारी जीवराशि मात्र निर्मादराशि, प्रत्येक वनस्पति जीव तस्ति क्षित क्षार्यकारी प्रसाण वनस्पति राशि अवरागत्तराशि अन्तरागत्तराशि अन्तरागत्तराशि इससे भी अनन्तानन्तगुणी उत्पन्तराशि । इससे भी अनन्तानन्तगुणी अलोकाकाशके प्रदेशोंकी राशि । ये छह राशियों मिलाना । इन सबको मिलानेसे जो परिमाण हुआ उत्तान ही विरल्ज देव सलाका राशिक कमसे पूर्ववत् तीनवार तलाकारों परिमाण होनेपर जो राशि उत्पन्न हो असमें धर्मद्रव्य और अवस्वत्वतन्त्रा तलाकारा स्थि स्था स्था होनेपर जो राशि अत्यन्त हा असमें धर्मद्रव्य और अवस्वत्वत्व अगुरुल्युगुणके स्था होनेपर जो राशि उत्पन्न हो असमें धर्मद्रव्य और अवस्वत्वत्व स्था उत्पन्न हो असमें धर्मद्रव्य और अवस्वत्वयक्त अगुरुल्युगुणके

१. म जयन्यमक्कु । २. म वर्गगोरुत्तिरलु ।

मध्यस्विकल्पसप् राज्ञियप्पुदा महाराज्ञियोज् सिद्धराजियुँ ३। पृष्ठियाविष्कुण्टर्य अरोक्ष्यतस्यतित्रसमं वी मूर्च राज्ञिगाँज्ञ होनमप् निर्मावराज्ञियुँ १३= पृष्ठियाविष्कुण्टर्य त्रसमुमं वी राज्ञिद्यविहोनं ससारिराज्ञि निर्मावराज्ञियं नोडे साधिकमण्डुमप्पूर्वरिर्द ई साधिकमण्डुमप्पूर्वरिर्द विद्याधिकनस्यितराज्ञियु १३=
सिद नोडकनत्तानत्तपुणितमप्प युद्गकराज्ञियु १६ स्त सिदं नोडकनत्तानत्तपुणितमप्प ध्यवहारकालसमयप्रमाणराज्ञियु १६ स्त स्त सिदं नोडकनत्तानत्तपुणितमप्प अलोकाकाञ्जयवेशप्रमाणराज्ञियु
१६ स्त स्त सं बीवारमनत्तानत्तात्त्रस्य स्त्राप्तियं माडि अलोक्षसप्पुद्रा महाराज्ञियं
त्रिप्रतीकं माडि विरक्तर्यकर्माददं विपातसंवर्गं माडि अलाकात्रपनिष्ठापनं माडि तजोत्पन्न
महाराज्ञियुं दिक्तरात्त्त्तस्यम्पिकल्यमसङ्गमा महाराज्ञियोजु धर्माधर्ममद्रयोगज अगुरुक्ष्युगुणाविभागप्रतिच्छेदंगळनन्तानंतगज्ञु स्त प्रजीपसत्यपुत्रुवन्तु प्रजीपसत्यपुत्र आस्त्राप्तियं प्रजतीकं
माडि विरक्तरपत्तिस्यप्ति केवल्यातान्त्रपत्ति स्त्राप्तियं दिक्तयात्त्रत्त्रस्यम्प्ति ।
हेकल्यप्तियक्ष्मम् महाराज्ञियं केवल्यात्त्ववे क्रिक्तप्तिव्यप्ति ।

विभागपिवण्डेदसमूह्ममन्तानन्नात्मकं (स स) प्रधिग्य वं राश्चि प्राम्बन् वि.अतिकं कृत्वा क्रमेण धालाकाचये निर्णापित यत्नकर्भ वं राशि केबलजानग्रस्थविनागप्रतिच्छेदममूहे जनियाना पुनस्तर्वेव निश्चित्ते उत्कृष्टिक- वारानन्त्रमुग्यवि । तत्नंदृष्टि के। यदीदं या सं संस्वातिष्किकेकार्षिकं स्थात् तदा सर्वभादिकारम्भविन वे ते योदा गाम-विपम-कृति-कृतिमातृक-प्यन-प्यनामानृक-श्रकृति-कृतिमातृक-प्यव-व्यनमातृक-श्रिक्ति-व्यक्तिमातृक-प्रधान-व्यक्तिमातृक-प्रधान-विक्यम् प्रमान-विपम्पक्ति-प्रधान-विक्यम् प्रमान-विक्यम् प्रमान-विक्यम् धारास्त्रस्यायेकोत्यन्ता इति आनीहि । तासु हिक्यसर्वधारितीनामोवान्त्रा गरोगिन्वाता एव तिस उच्यन्ते । तत्र हिक्यवर्वधारात्राक्ति-प्रमानिक्ति-प

अविभाग प्रतिच्छेदोंका जो अनन्तानन्त प्रमाण है वह मिलाना। वह मिलानेसे जो राज्ञि २० हो उस राज्ञि प्रमाण विरुक्त देय ललाकों के कससे तीन बार शलाका राज्ञि स्थापित करके गुणा करते हुए जो राज्ञि उत्पन्न हो उसे केवल्रह्मानके अविभाग प्रतिच्छेदोंके समृहमें घटाकर और पुन: उसोमें मिलानेपर केवल्रह्मानके अविभाग प्रतिच्छेद प्रमाण वत्कृष्ट अनन्तानन्तका प्रमाण होता है।

यदि ये सब संख्यात आदि एकको आदि छेकर हो तो सर्वधारा ही कही जायेगी। २५ इससे होष समधारा, विषमधारा, कृतिधारा, अकृतिधारा, घनवारा, अपनवारा, अपनवारा, कृतिमातुक्षारा, प्रवासातुक्षारा, अवार्मातुक्षारा, अव्वत्याद्यारा, हित्यवर्षारा, हित्यवर्षारा, हित्यवर्षारा, हित्यवर्षारा, हित्यवर्षारा, हित्यवर्षारा, हित्यवर्षारा, विक्रयवर्षारा, वर्षार्थ, वर्षारा, वर्षार्थ, वर्षारा, वर्षार्थ, वर्यार्थ, वर्षार्थ, वर्षार्थ, वर्षार्थ, वर्षार्थ, वर्षार्थ, वर्षार्थ, वर्यार्थ, वर्षार्थ, वर्याय्य, वर्षार्य, वर्षार्थ, वर्षार्थ, वर्षार्थ, वर्याय्य, वर्षार्थ, वर्षार्थ, वर्षा

नों के वर्गसे टेकर पूर्व पूर्व संस्थाका वर्ग करते हुए जो घारा चलती है वह दिस्प-वर्ग घारा है। इसका प्रथम स्थान दो का वर्ग चार, चारका वर्ग सीलह दूसरा स्थान है, सोलहका वर्ग दो सी छण्म तीसरा स्थान है, उसका वर्ग पैसर हजार पाँच सी छनीम, जिसे संक्षेपर्य पण्णद्वी कहते हैं, चौथा स्थान है। उसका वर्ग ४२९४,५५०९५ जिसे संक्षेपर्य बाहाल कहते हैं पाँचवाँ स्थान है। बाहालका वर्ग पकट्ठी १८४४,६७४,५०९५५,६९६ छठा स्थान है। इस तरह पूर्व पूर्वका वर्ग करते हुए संस्थात स्थान होनेपर जमत्य परीता-संख्यातकी वर्ग लाला हारि होती है। उससे आगे संस्थात वर्ग स्थान जानेपर उसकी

ळप्रक्षेपिसलिरलनलानलोत्कष्टमप्प महाराशि केवलजानमेयमक्क मदक्क संदृष्टि के ई पेळवरे एकाधिकमादोडे सर्व्ववारियक्कमी सर्व्ववारियोळ समा विवम । कृति । कृति मातक । घन । घनमातक । अकृति । अकृति मातक । अघन । अघनमातक । द्विरूपवर्ग्ग । द्विरूपघन । द्विरूप-घनाघन ! में ब त्रवोदश धारिगळ पुटदबविवरोळ द्विरूपवर्णा द्विरूपघन द्विरूपघनाघनमें ब कडेय मुद्द बारिगळिल्लगुपयोगिगळे द पेळवेमदे ते दोडे द्विरूपवर्गांघारिये बुद् घेरड् । नाल्क् । पिवनार । मिनूर्नुरम्बत्तारः । मरुवत्तेदु सासिरद यिन्नुरमुवत्तारं । नानूरि (रे) प्पत्तोंअनुकोटियु नाल्वती -भत्तलक्षम् मरुवत्तेळ सासिरविवन् तोभत्तारं । वोंद् लक्षम् मेण्भत्तनाल्कुसासिरव नानुरस्वतेळ् कोटिकोटिगळुं नाल्वसनाल्कु रूक्षमु मेळु सासिरद मूनूरप्यत् कोटिगळुं। तो भतेंदुरूक्षमुमध्य-तारु सासिरवरुनूरपिवनारु । मितु पूर्व्वपूर्व्वकृतिगळागि संख्यातस्थानंगळ्नडेदो देडेयोळ जघन्य-^१ परीतासंस्थातराजिय वर्गाञ्चलाकाराजि पृद्धिविलवं मृदे संस्थातस्थानंगळनडेवर्द्धाच्छेवराजि पृद्ध-बल्लिबं मेले संस्थातवर्गस्थानंगळनडद प्रथम मुलं पृद्धिदवनंतरवरगंस्थानं जघन्यपरिमिता-संख्यातराज्ञि पुट्टिदुर्दोल्लवं मुद्रे संख्यातवर्गास्यानंगळं नडद् प्रसिद्धमप्पावलि पुट्टिद्दनोम्में

संख्यातवर्गस्थानानि गत्वा तस्यार्थच्छेदशलाकाराशि । तत संख्यातवर्गस्थानानि गत्वा तस्य प्रथममलं, तस्मिन्नेकबारं वींगते जधन्यपरिमितासंख्यातमत्पद्यते । ततः सख्यातवर्गस्यानानि गत्वा आविलक्त्पद्यते । १५ तस्यामेकवारं वींगताया प्रतराविलहत्यवते । ततः असंस्थातवर्गस्थानानि गत्वा पत्यस्य वर्गशलाकाराशिः । ततः असंस्थातवर्गस्यानानि गत्वा तस्यार्घच्छेदशलाकाराशिः। ततः असंस्थातवर्गस्यानानि गत्वा तस्य प्रयममूलम् । तस्मिन्नेकवारं वर्गिते पल्यमुत्पद्यते । ततः असंस्थातवर्गस्थानानि गत्वा सुच्यञ्जलमृत्पद्यते । अर्द्धच्छेद शलाका राशि उत्पन्न होती है। उससे आगे संख्यात वर्ग स्थान जानेपर जघन्य परीतासंख्यातका वर्गमूल उत्पन्न होता है। उसका एक बार वर्ग करनेपर जधन्य परीता-२० संख्यात आता है।

विशेषार्थ-दो के वर्गसे लगाकर जितनी बार वर्ग करनेपर विवक्षित राशि उत्पन्न होती है उसकी उतनी ही वर्ग शलाका होती है। जैसे चार बार वर्ग करनेपर पण्णही राशि उत्पन्न होती है तो उसकी चार वगंशलाका है। और विवक्षित राशिका जितनी बार आधा-आधा हो सकता है उतने उस राशिके अर्द्रच्छेद होते हैं। जैसे मोलहका एक बार आधा २५ करनेपर आठ, दूसरी बार आधा करनेपर चार, तीसरी बार आधा करनेपर दो और चौथी बार आधा करनेपर एक आता है। अतः सोलहकी अदुर्घच्छेद राशि चार है। और जिसका एक बार वर्ग करनेपर विवक्षित राशि आती है उसे उस राशिका प्रथम वर्गमूल कहते हैं।

जधन्य परीतासंख्यातसे संख्यातवर्ग स्थान जानेपर आवली उत्पन्न होती है। आवलीका वर्ग करनेपर प्रतराविल उत्पन्न होती है। उससे असंख्यात वर्ग स्थान जानेपर 30 पन्यकी वर्गअलाका राजि आती है। उससे असंख्यात वर्ग स्थान जानेपर प्लयकी अर्द्धक्छेद शलाका राशि उत्पन्न होती है। उससे असंख्यात वर्गस्थान जानेपर पल्यका प्रथम वर्गमूल आता है। उसका एक बार वर्ग करनेपर पत्य उत्पन्न होता है। उससे असंख्यात वर्गस्थान जानेपर सच्यंगल उत्पन्न होता है। उसका एक बार वर्ग करनेपर प्रतरांगल उत्पन्न होता है। उससे असंख्यात वर्गस्थान जाकर जगत श्रेणिका घनमूल उत्पन्न होता है। उससे ३५ असंख्यात वर्ग स्थान जाकर जघन्य परीतानन्तकी वर्गजलाका राजि उत्पन्न होती है। उससे

१. स मेले।

विनासिबहे प्रतराविक पुरिट्ड्वर्सिल्ड मेलेपुमसंस्थातवर्णात्वानंग्रज्जब्दु प्रसिद्धमप्य वस्यव वर्गाद्यक्राक्षेत्र पुरिट्ट्वर्सिल्ड मेलेपुमसंस्थातवर्णात्यानंग्रज्जब्दु प्रसिद्धमप्य वस्यव वर्गाद्यक्रिका पुरिट्ट्वर्सिल्ड मेलेपुमसंस्थातवर्णात्यानंग्रज्जव्दु प्रदिद्वद्वर्दनोम्में वर्गासिदोहे = पत्यं पुरिट्ट्वर्दल्ड मेलेप्रसंस्थातवर्णात्यानंग्रज्जब्दु प्रथमपूर्ल पुरिट्ट्वर्दनोम्में वर्गासिदोहे प्रतर्पात्यक्रं प्रस्तातवर्णात्यानंग्रज्जब्दु सुध्यपूर्ण पुरिट्ट्वर्दनोम्में वर्गामिददोहे प्रतर्पात्यक्रं मेलेप्रस्थातवर्णात्यानंग्रज्जब्द्द्वर्यक्रिय वर्गात्यक्रात्यक्रमें स्वर्णाद्यानंग्रज्जब्द्वर्यक्रिय वर्गात्यक्रमें स्वर्णात्यक्रमें स्वर्णात्यक्रमें स्वर्णात्यक्षात्यानंग्रज्जब्द्वर्यक्रमें कर्णायात्यक्षिय वर्णात्यक्षात्रक्षात्यक्षात्रक्षात्यक्षात्रक्षात्यक्षात्रक्षात्रक्षात्रक्षात्रक्षात्यक्षात्रक्षात्रक्षात्रक्षात्रक्षात्रक्षात्रक्षात्रक्षात्रक्षात्यक्षात्रक्षात्यक्षात्रक्षात्वस्यक्षात्रक्यात्वक्षात्रक्षात्यक्षात्रक्षात्रक्षात्रक्षात्रक्षात्रक्षात्रक्षात्रक्षात्रक्षात्यक्षात्रक्षात्यक्षात्रक्षात्यक्षात्यक्षात्यक्षत्रक्षात्यक्षत्रक्षात्यक्षत्रक्षत्रक्षात्यक्षत्यक्षत्रक्षत्यक्षत्यक्षत्यक्षत्यक्षत्य

असंख्यात वर्ग स्थान जाकर उसकी अर्द्धक्छेट्र शलाका राशि उत्पन्न होती है। उससे असंख्यात वर्गस्थान जाकर जयन्य परीतानन्तका प्रथम वर्गमूल आता है। उसका एक बार २५ वर्ग करनेपर जयन्य परीतानन्त आता है। उससे असंख्यात वर्गस्थान जाकर जयन्य युक्तानन्त उत्पन्न होता है। उत्पन्न एक सार अकरनेपर जयन्य अनन्तानन्त उत्पन्न होता है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर जीवराशिकी वर्गशलाका राशि उत्पन्न होती है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर उसकी अद्वेष्क्छेद्र स्थाका राशि उत्पन्न होती है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर उसकी अद्वेष्क्छेद्र स्थाका राशि उत्पन्न होती है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर उसका प्रथम वर्गमूल उत्पन्न होता है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर स्थम वर्गमूल उत्पन्न होता है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर सर्व पुद्रगल राशि उत्पन्न होती है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर सर्व पुद्रगल राशि उत्पन्न होती है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर सर्व पुद्रगल राशि उत्पन्न होती है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर सर्व पुद्रगल राशि उत्पन्न वर्गस्थान जाकर सर्व पुद्रगल राशि उत्पन्न वर्गस्थान जाकर सर्व प्रवास वर्गस्थान जाकर सर्व पुत्र स्थान वर्गस्थान जाकर सर्व प्रवास वर्गस्थान जाकर सर्व पुत्र स्थान वर्गस्थान जाकर सर्व पुत्र स्थान वर्गस्थान जाकर सर्व प्रवास वर्गस्थान जाकर वर्गस्थान वर्गस्थान जाकर वर्गस्थान जाकर वर्गस्थान वर्यान वर्गस्थान वर्गस्थान वर्यान वर्गस्थान वर्यान वर्गस्थान वर्गस्थान वर्यान व

कानामवेशाममार्थं पुद्दिबुबनोम्मं बाँम्पसिबोडे प्रतराकानामेशाप्रमार्थं पुद्दिबुबर्गल्यः सेक्नांतानंत-वर्णास्वानंगळं तदेवु सम्माक्षमंत्रकथंगळ युक्कचुषुषाविकागप्रतिक्छेदप्रश्वपप्रमाणं पुट्टिबर्गल्यनः सुम्तातानंत्वरामंत्रानंजन्वबुनेकवोबद्रव्यापुरूकचुषुणाविकागप्रतिकेदिनविक्समाणं पृट्टिबर्गल्यके मेळांतानंतवर्षास्थानंगळं तदेवु सुरुमन्तिगोवकथ्यप्यानकवय्यनाताविभागप्रतिक्छेदससूह्प्रमाणं

५ पुद्धिबुर्वाल्खं मेलनंतानत्ववर्गस्थानंगळ्नदेषु जयन्यसायिकरुव्यविभागप्रतिच्छेबकलापप्रमाणं पुद्धिबुर्वाल्खं मेलनंतानत्ववर्गस्थानंथ्य नदेव केवल्यानवर्णकारपाश पुद्धिबुर्वाल्यं मेलनंतानंत्ववर्णस्थानंथ्य नदेव केवल्यानावर्णस्थानंथ्य नदेव केवल्यानंत्रयं नदेवल्यं मेलनंतानंत्व वर्णस्थानंयळं नदेवदंच्छेबराशिप्रमाणं पुद्धिबुर्वाल्यं मेलनंतानंत्ववर्णस्यानंगळं नदेवदंच्छेबराशिप्रमाणं पुद्धिबुर्वाल्यं विभाग वर्णसम् पुद्धिबुर्वालयं वर्णसम् वर्णसम् वर्णसम् वर्णसम् वर्णसम् वर्णसम् पुद्धिबुर्वालयं वर्णसम् वर्णस्य पुद्धिबुर्वालयं वर्णसम् वर्णस्य पुद्धिबुर्वालयं वर्णस्य वर्णसम् वर्णस्य पुद्धिबुर्वालयं वर्णस्य वर्णसम् वर्णस्य पुद्धिबुर्वालयं वर्णस्य वर्णसम् वर्णस्य पुद्धिबुर्वालयं वर्णस्य वर्णस्

१५ प्रतिक्छेदराशिः । ततोऽमन्तानन्तवर्गस्थानानि गत्वा मुस्मिनगोदन्त्रस्थयवर्थासक्वयम्बाताविमागप्रतिच्छेदसमूह-राशिः । ततोऽमन्तान्तवर्गस्थानानि गत्वा जक्ष्यसायिकक्ष्यविमामप्रतिच्छेदकलारराशिः । ततोऽमन्तानन्त-वर्गस्थानानि गत्वा केषक्षान्यवर्थाकाकाराशिः । ततोऽमन्तान्तवर्यस्थानानि गत्वा तत्वार्थच्छेदशकारतारिः । ततोऽमन्तान्त्ववर्गस्थानानि गत्वा तस्याष्ट्रसवर्गमुकः । तिस्मन्तेकवारं वर्गितं सववर्षमृत्वं । तस्मिन्तेकवारं वर्गितं प्रध्यमंत्रस्य । तस्मिन्तेकवारं वर्गितं ख्यववर्गमुस्त्र । तस्मिन्तेकवारं वर्गितं वर्षुवर्यमूस्त्र । तस्मिन्तेकवारं वर्गितं तृतीयवर्षमृत्रस्य । तस्मिन्तेकवारं वर्गितं द्वितीयवर्षमृत्रम् । तस्मिन्तेकवारं वर्गितं त्रति त्रत्यस्यम्वस्त्रम् । तस्मिन्तेकवारं वर्गितं त्रतिवर्षमृत्रम् । तस्मिन्तेकवारं वर्गितं त्रति वर्षम्यवस्त्र वितिकार्यम्यत्रम् । तस्मिन्तेकवारं वर्गितं वर्षम्यवस्त्र वर्णितं कार्यस्यवस्त्र वितिकार्यस्यवस्त्र वर्णितं वर्षम्यवस्त्रम् । तस्मिन्तेकवारं वर्गितं वर्षम्यवस्त्र वर्णितं कार्यस्यवस्त्र वर्णितं वर्णम्यवस्त्र वर्णितं कार्यस्त्रम् । तस्मिन्तिकवार्मात्वस्त्रम्यस्त्रम् । तस्मिन्तिकवार्मात्वस्त्रम्यस्त्रम्यस्त्रम् । तस्तिमन्तिकवार्मात्वस्त्रम्यस्त्रम् । तस्तिमन्तिकवार्मात्वस्त्रम्यस्तिकवार्यस्तिवर्गस्तिवर्वस्तिवरस्त्रम्यस्त्रम्यस्त्रम्यस्त्रस्तिवरस्तिकवार्यस्तिवरस्तिकवार्यस्तिवरस्तिकवर्यस्यस्तिवरस्तिकवर्यस्तिवरस्तिकवर्यस्तिवरस्तिवरस्तिकवर्यस्तिवरस्तिकवरस्तिवरस्

प्रतिच्छेदकी राजि होती है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर एक जीव द्रन्वके अगुकछ्य गुणके अविभाग प्रतिच्छेदोंकी राजि आती है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर
सूक्सिनिगोद एकस्थरपीप्रके जयन्य झानके अविभाग प्रतिच्छेद समृहकी राजि उत्पन्न
रेषे होती है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर जयन्य आषिक अधियके अविभाग प्रतिच्छेदके
समृहकी राजि आती है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर केवळ्झानकी अर्द्रन्छेदराजि आती है।
एससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर केवळ्झानकी अर्द्रन्छेदराजि आती है।
एससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर केवळ्झानकी अर्द्रन्छेदराजि आती है।
एससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर केवळ्झानकी अर्द्रन्छेदराजि आती है।
वसके एक वार वर्ग करनेयर पाँववाँ वर्गमुक आता है। उसका एक वार वर्ग करनेयर छुठा
वर्गमुक आता है। उसका एक वार वर्ग करनेयर पाँववाँ वर्गमुक आता है। उसका एक वार वर्ग करनेयर पाँववाँ वर्गमुक आता है। उसका एक वार वर्ग करनेयर पाँववाँ वर्गमुक आता है। उसका एक वार वर्ग करनेयर पाँववाँ वर्गमुक आता है। उसका एक वर्ग वर्गमुक आता है। उसका एक वार वर्ग करनेयर पाँववाँ वर्गमुक आता है। उसका एक वर्ग करनेयर पाँववाँ वर्गमुक आता है।
है। उसका एक वर्ग वर्गमुक आता है। उसका एक वर्ग करनेयर प्रथम वर्गमुक आता है। उसका एक वर्ग करनेयर पाँववाँ वर्गमुक अता है। उसका एक वर्ग करनेयर होता है।
है। उसका एक वर्ग वर्गमिक अविभाग प्रतिच्छेदांके समृहक प्रतिच होता है। यही
है। उसका एक वर्गमिक अविभाग प्रतिच्छेदांके समृहक प्रतिच क्रिक्स होता है। यही

है द्विष्ठपदमांबारेय सर्व्वराहिषिकरंगाळीनतस्कुमें बोर्ड केवलज्ञानवर्गाहालकाराहि।प्रमाण-गळप्युबुह् । मत्तमी दिक्पवर्गाबारबोळ द्विष्ठपवनपारबोळ द्विष्ठपवनावनवारयोळ ॥ जालाका-राणि विना विरक्षनदेयमात्रेण यो राशिक्तचवते तस्य वर्गाहालकाद्वेष्ठेवाः नोत्सवते एवितो वाक्यविदं विरक्षनदेयक्रमविंदं पृष्टिव सूच्यंगुलादिराणिगळने वर्गाहालकाद्वेष्ठेवंगळपुट्वं दु वेळव तेरं ॥

मत्तमी द्विष्यवार्गधारियोळ् "वैयराशेदुपरि विरक्तनराध्यद्वं च्छेदमात्राणि वर्गास्यानानि गला विवक्षितराशिक्त्यक्षते" येदिदरियं मूच्यंपुकाविग्रक्तम्म वैयराशियद मेर्कान्तु स्यानंगळ नवडु युट्ववे दोडे वेयराशिय मेर्के विरक्तनराशियद्वं च्छेदराशिप्रमाणवर्गास्यानंगळं नडबु युट्टववं वं पेळ्व तेरे ।

सुव्यक्ति प्रत्यच्छेदराशियं विरक्षिति प्रतिक्यं पत्यमं कोद्दुः संवर्गवित्तराशियणुर्वारं विद्यक्तिराशि पत्यच्छेदर्व प्रव्यत्यव्यवेशकाकाराशियमाणा व्यव्यवेशक पत्यव्यवेशक विद्यवेशक प्रत्यवेशक विद्यवेशक प्रवाद के प्रत्यवेशक प्यवेशक प्रत्यवेशक प्य

अस्या घाराया वर्गितवारास्तु केवलज्ञानस्य वर्गशलाकामात्राः। अस्या च द्विरूपघनद्विरूपघनाघन-

बल्कुष्ट क्षायिकटिका है। इस द्विक्पबर्गधाराके वर्गरूप सब स्थान केवळ्डानकी वर्गरूलाका २५ प्रमाण होते हैं अर्थान् जितनी केवळडानकी वर्गरूलाका हैं वतने ही द्विरूपवर्गधाराके सब वर्गस्थान हैं।

इस द्विरूपर्याधारामें तथा द्विरूपयनचारा और द्विरूपयनाथनचारामें सूच्यंगुल आदिकी वर्षत्रलाका और अर्थच्छेर्राप्ति जल्पन्न नहीं होतीं क्योंकि ये विरत्न और देयके कमसे जल्पन होती है।

विशेषार्थ — जो राशि विरलन और देयके कमसे जरण होती है वह राशि जिस धारामें कही है उस राशिकी वर्गशलाका या अर्थच्छेद उसी धारामें नहीं होते। जैसे विरलन राशि सोलहका विरलन करके प्रत्येकपर सोलह-सोलह देय राशिको रचकर परस्परमें गुणा करनेपर एकट्टी राशि उराज होती है वह राशि द्विरूपवर्गधारामें है। किन्तु इसके अर्थच्छेद विश्वली और विश्वला छह ये दोनों द्विरूपवर्गधारामें नहीं हैं। ऐसा ही सूच्यंगुल वगैरह- ३५ के विषयमें जातन।

स्रा०। एक जी अपुरलघुल स्रला०। सूक्ष्मनिजजा।प्रति।स्र=।४।०। ज= का≕ रुब्सि स्र=५।०। दा०।छे।०।मू८।सू७।सू६।सू५।सू४।सू३। सू२। सू१।के॥

इव दिरूपवर्गाधारा विन्यासं ॥

भत्तमी हिल्पावि बारात्रपबोळ केळगण हिल्पावि बग्गंराशिगळहेल्छेबंगळं नोवलु मेलण१ बग्गंराशिगळहेल्छेबंगळ हिगुणहिगुणक्रमंगळपुत्र । तिव्यंक्कांगि परस्वानंगळप हिल्पपन हिल्पखनाधन बाराळोळ प्रणुणित्रपुणंगळपुत्र । वर्णाशलकाळ बुत्र स्वर्धानंगळोळ हिल्पपनिकक्रमंगळपुत्र । प्रान्तिते परस्वानंगळोळ समानंगळेपपुत्र - । मिल्लि हिल्पवर्णाशारेपोळ स्वयानंशलका
मात्र हिकाहतलक्यराशियदंल्छेबप्रमाणमस्कुमा ळढंल्छेबप्रमितहिकाहतलक्यराशिप्रमाणमस्कु
में बरियत्त्यकु । मो वर्णाशलाकार्णाळ्येने दोहे राशियं विगासित बारंगळ वर्णाशलाकेगळंतल्लहोह

र राण्यिवंकिवियसित बारंगळ वळ बारंगळं मेण वर्णाशलाकेगळपुत्र राशियनिद्धिस बारंगळहेल्छेवर्णळ हे निर्णातिराळपुत्र :—

2181861346164 = 1821=86=

ई प्रकार्रावरं केवळ्तानावसानमागि राशिगळुमद्वंच्छेवंगळु वर्गाशलाकेगळु नडेववु । द्विरूप-धनक्षारेयोळ् में टु मरुवत्तनाल्कु मी प्रकारविंदं पूर्व्यपूर्व्यं वर्गास्थानंगळ् क्रमदिंदं संस्थातवर्गास्थानं-

१५ पारमेश्य नृष्यञ्च लादीना वर्गललाकार्यक्षेट्रराजी नोत्यवंते, विरक्तवेद्यक्रमेण ततुरासं । तथाणि ते मूण्य-ञ्चलावद्यो हिक्यवर्गमायाया स्वस्वदेवराहेश्याणि विरक्तराह्यपंक्षेद्रमात्राणि वर्गस्यानात्ते नान्या उत्यवत्ते । तत्र मूण्यञ्चलस्य विरक्तराहिण सम्बद्धेदराहि स्वराणि चार्यक्रवाण्योक्तिकत्तराणि चार्यक्षेदराह्यसंस्थातेक-माणा देवराशिः धनाञ्चले । स्वस्वविरक्तराणि विरक्षियस्य रूपं क्रतं व्रति देवराशि तथा वर्गनत्वस्य कृते तहागिकस्यते हस्ययं । तदपंक्षेद्रराशिः राहोर्यक्षित्वस्यान्त्र । वर्गक्रकालाराणि तदपंक्षेद्राना अधिन-न्व नारमात्रः । वर्णक्षेद्राः हिक्यवर्गक्षारादियारात्रये विवश्चितवर्गादृष्ट्यान्तवर्गे हिणुपहिणुपा अस्ति । परिस्थाने (स्वापने) हिक्यवर्गहिकप्यनाक्ष्याराद्योशि गुणाशियुणा भवन्ति । वर्गक्रकाः वर्णदृर्शत्तनवर्गे

सूच्यंगुळ आदि द्विरूपवर्गभारामें अपनी-अपनी देयराग्निसे उगर विरक्षन राशिके जितने अर्थच्छेद हैं उतने वर्गम्यान जानेपर उत्पन्न होते हैं। उसमें-से सूच्यंगुळकी विरळन राशि परूपके अर्थच्छेद प्रमाण है और देव राग्नि एक्व प्रमाण है। तथा जारात श्रीणकी विरळन राशि परूपके अर्थच्छेदों के असंस्थातं माग मात्र है और देव राग्नि पर्वाप्त होणकी विरळन १५ राग्नि एक्व प्रमाण है। अपनी-अपनी विरळन राशिका विरळन करके एक-एकके उपर देवराशिको हेकर परस्परमें गुणा करनेसे वह राग्नि उत्पन्न होतो है। राशिक आधा करनेके बार मात्र उसकी अर्थच्छेद राग्नि होती है। और उसके अर्थच्छेदोंको जितनी बार आधा-आधा किया जा सकता है उतनी वर्गाञ्चका राश्चित्र विविद्य कर्पचे वर्गाञ्चका राश्च होती है। द्विरूपवर्गभारा आदि तीन धाराओंमें विविद्यत वर्गमें उत्परके वर्गाञ्चका राश्च होती है। द्विरूपवर्गभारा आदि तीन धाराओंमें विविद्यत वर्गमें उत्परके वर्गमें अर्थच्छेद हुने-दुने होते हैं। तथा उसके निकटवर्गी जो अरस्का स्थान होता है उसका जितन नत्वर हों उतने ही तम्बरका स्थान द्विरूपयनधारा और द्विरूपयनधारामा हो तो तिना-तिनाने अर्थच्छेद होते हैं।

बिरोबॉर्स जैसे द्विरूपवर्गभारामें दूसरा वर्गस्थान सोलह है। उसके अर्थच्छेद चार हैं। तीसरा वर्गस्थान दो सी खप्पन है उसके अर्थच्छेद आठ हैं। इसी तरह दुने-दुने होते वृत्र हैं। तथा जैसे द्विरूपवर्गभाराका द्वितोय वर्गस्थान सोलह और उसके अर्थच्छेद चार है, उससे ऊपरका द्विरूपवर्गभाराका तीसरा स्थान चार हजार छिथानवे हैं उसके अर्थच्छेद

बारह हैं। इस प्रकार सर्वत्र जानना।

गळनडेवावलिय घनं पुट्टिबुबबिर नंतरमे प्रतरावलिबृंटं पुट्टिबु १। ४। ८। १६। ३२। ६४ ं दिल्लंब ०।१।२।३।४।५।६

मेलसंस्थातवर्गास्थानगर्भ नवेषु पर्यवर्गाज्ञालाचनं पृद्धिवृद्धस्तिहे सेले वसंस्थातवर्गास्थानगर्भ नवेषु पर्यव्यवसम्लच्चे पृद्धिवृद्धस्ति सेले वसंस्थातवर्गास्थानगर्भ नवेषु पर्यव्यवसम्लच्चे (पृद्धुवृद्धस्ति सेलेसस्थातवर्गास्थानगर्भ नवेषु पर्यव्यवसम्लच्चे मेलसंस्थाननंभित्र नवेषु स्वाप्ति पृद्धिवृद्धस्ति मेलसंस्थाननंभित्र नवेषु वृद्धिवृद्धस्ति मेलसंस्थाननंभित्र नवेषु वृद्धिवृद्धस्ति मेलसंस्थाननंभित्र नवेषु वृद्धिवृद्धस्ति सेलेसस्थाननंभित्र नवेषु वृद्धिवृद्धस्ति सेलेसस्थाननंभित्र नवेषु जीवप्रयम्भलयनं पृद्धिवृद्धस्ति वृद्धस्ति वृद्धस्ति वृद्धस्ति वृद्धस्ति वृद्धस्ति वृद्धस्ति स्वाप्ति प्रयाप्ति प्रयापित्र प्रयाप्ति प्रयाप्ति प्रयाप्ति । अपनेविद्यस्ति स्वर्णाप्ति प्रयाप्ति प्रयापिति प्रयापिति प्रयापिति प्रयापिति प्रयाप्ति प्रयाप्ति प्रयापिति प्रयापिति प्रयापिति प्रयापिति प्रयाप्ति प्रयापिति प्

स्त्रस्थाते रूपाधिकाः परस्थाने तत्त्रिणधी समाना भवन्ति । अध्केष्ठरताशिद्धिक्यवर्षभाषाराया राहेवयंत्रकालाः मात्रेषु राशिक्ष घारात्रये तदर्षच्छेदमायेषु च हिकेषु पृणितेषु भवति । का वर्गयाशकाशः राहोवर्षात्रतारा, हिरूपवर्षपारायामेवार्थच्छेदरावेर्गयतवारो वा भवति । कोऽयंच्छेद ? राहोर्राष्ट्रत्यतार । अच हिरूप्यत्मधारा- १५ अष्टी चतुप्तरिष्ठ योद्याचन वेत्रत्वष्ठप्यपायाः राष्ट्रीपनः वादाल्यन्तः, एयं यूर्वपूर्वस्य वर्गक्रमेण मंस्वातत्वर्मस्यानानि गत्या आवलेषम् । तति असंस्थातवर्गस्यानानि गत्या

तथा वर्गशालाका नीचेके वर्गासे उपरके वर्गको स्वस्थानमें एक अधिक होती हैं और परस्थानमें समान होती हैं। जैसे द्विरुपवर्गधाराके दूसरे वर्ग सोलहकी हो और तीसरे वर्ग हो सी उपरक्षकी तीन वर्गशालाका हैं। तथा द्विरुपवर्गधाराके तीसरे स्थान चार हजार २० छियानचेकी भी वर्गशालाका हो। द्विरुपवर्गधारा राशिको जितनी वर्गशालाका हो। उत्तरी जगह हो-हो के अक स्वकर परस्परमें गुणा करनेसे अधेखेड़ोंका प्रमाण आता है। तथा अध्वय्छेद प्रमाण हो-हो स्वकर परस्परमें गुणा करनेसे राशि उत्तर होती है। जैसे सोलहके वर्गशालाका हो हैं। सो हो जगह हो स्वकर गुणा करनेसे चार आता है सो सोलहके चार अधेच्छेद होते हैं। तथा चार अधेच्छेद प्रमाण हो-हो स्वकर परस्परमें गुणा करनेसे राशि उत्तर हो हो है। अध्वा हि स्वया चार अधेच्छेद प्रमाण हो-हो स्वकर परस्परमें गुणा करनेसे राशि अधिक हो है। उत्तर हो हो है। अध्वा हिस्पदर्शनालाको हत हैं। अथवा हिस्पदर्शनालाको अहते हैं। अथवा हिस्पदर्शनालाको अहते हैं। अथवा हिस्पदर्शनालाको करते हैं। अथवा हिस्पदर्शनालाको अहते हैं। अथवा हिस्पदर्शनालाको जितनी वार आधा अध्या क्या वक्त हो, उन्हें अधेच्छेद कहते हैं।

अब हिरूपयनपाराको कहते है। दोका घन आठ होता है वह इस घाराका पहला स्थान है। इसका वर्ग चौंसठ दूसरा स्थान है यह चारका घन है। चौंसठका वर्ग चार हजार ३० छियानवे तीसरा स्थान है यह सीळहका घन हो। सोळहका घन दो सौ छप्पन उसका घन चौथा स्थान है। पण्णष्टीका घन पाँचवाँ स्थान है। वाहाळका चल छठा स्थान है। इस सकार पहले-पहले स्थानका वर्ग करनेपर एक-पक स्थान होता है। ऐसे संस्थातवर्गस्थान जाने पर परीतासंस्थातका चन होता है। उससे संस्थात स्थान जानेपर आवळीका घन होता है। उससे असंस्थात वर्गस्थान इर्ग उससे संस्थात स्थान जानेपर आवळीका चन होता है। उससे संस्थात स्थान करनेपर प्रवराविक्ति घन होता है। उससे असंस्थात वर्गस्थान

१. म दरंतर ।

नबेडु कैबलज्ञानद्वितीयमूलघनं पुट्टिबुदी राणिये द्विरूपधनधारिगवस्के वरमराशियप्रुवेके दोडे केवलज्ञानप्रथममूलमं केवलज्ञानमुमेरिवर घनंगळबसानराधियादोडे केवलज्ञाननतिकामिसुगुं। केवलज्ञानमे सब्बोल्कटप्रमाणमपूर्वरिदं। कि बहुना—

> जत्युद्देसे जायदि जो जो रासी विरूवधाराए । घणरूवे तद्देसे उप्पन्जदि तस्स तस्स घणो ॥

्बिन् डिक्पवर्गाघारेयोळ् बाबुदो हुईसिसल्प्ट्रेडेयोळ् बाबुदानु मोंदो हु राशिगळ् काणल्पकुषुवा तत्तदेशदोळ् डिक्पघनघा योळ् तत्तद्राशिय घनं पुट्दगुमे बी व्यापियरियल्पकुषु । ई डिक्पघनघारेणे संबुष्टि :—

८ । ६४ । ४०६ । २५६ ≡ । ६५ ≡ । ४८ ≡ । १८ ≡ । ०। जा २। २ । ग्र जा ६४ । १० ०। व व व ०। छे छे छे ०। मू१। मू१। मू१। पप प ०। ६। ०। –। –। । । जी॥ व व व । ०। छे छे छे ०। मू१। मू१। मू१। १६। १६। १६। ०। घेण्याकाञवर्ग विव व ०। छे छे छे ०। मू१। मू१। सुलक्षिका । ०। के =। मू२। मू२। मू२।

पल्यवर्गशासाधन । ततः असख्यातवर्गस्थानानि गत्वा पल्यछेदराशिधन । ततः असंख्यातवर्गस्थानानि

गत्वा परुयप्रयमम् लक्न्दम् । तस्मिन्नेकवारं वर्गिते परुयधन । ततः अमंख्यातवर्गस्थानानि गत्वा वृदाङ्गलम् । 🍇 ततः असंख्यातवर्गस्थानानि गत्वा जगच्छ्रेणि । तस्यामेकवारं वर्गिताया जगत्वतरः। ततोऽनन्तानन्तवर्गस्थानानि गत्ना जीवराशेर्वर्गशलाकाराशिवन । ततोऽनन्तानन्तवर्गस्यानानि गत्वा तदर्थच्छेदशलाकाराशिवन । ततोऽ-नन्तानन्तवर्गस्थानानि गत्वा तत्त्रवममलघनः। तस्मिन्नेकवारं वर्गिते जीवराशिघन ततोऽनन्तानन्तवर्ग-स्थानानि गत्वा श्रेण्याकागस्य वर्गशालाकाश्यनः । ततोऽनन्तानन्तवर्गस्यानानि गत्वा तदर्शन्छेदधनः । ततोऽ-नन्तानन्तवर्गस्यानानि गत्वा तत्त्रथमम् लघन । तस्मिन्नेकवार विगते श्रेण्याकाशघनः । ततोऽनन्तानन्तवर्ग-२० स्थानानि गरवा केवलज्ञानस्य द्वितीयमुलवृन्दं तदेव तस्या अन्त । अनन्तरवर्गस्य केवलज्ञानस्य तत्प्रयममूल-संवर्गमात्रत्वे सति केवलज्ञानातिकमात् तर्दाधकसंख्याया अभावात् । हिरूपवर्गधाराया यत्रोद्देशे यो यो जाकर पत्यकी वर्गशलाकाका घन होता है। इससे असंख्यात वर्गस्थान जाकर पत्यकी अर्थच्छेर राशिका बन होता है। उससे असंख्यात वर्गस्थान जाकर पत्यके प्रथम वर्गमूलका घन होता है। उसमें एक बार वर्ग करनेपर पल्यका घन होता है। उससे असंख्यात वर्गस्थान २५ जाकर घनागुल होता है। उससे अमंख्यात वर्गस्थान जाकर जगतश्रेणि होती है। उसमें एक बार वर्ग करनेपर जगतप्रतर होता है। उससे अनन्तानन्त स्थान जाकर जीवराशिकी वर्गशलाका राशिका धन होता है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर जीवराशिकी अर्धच्छेद शलाका राशिका धन होता है। उससे अनन्तानन्त वर्गम्थान जाकर जीवराशिके प्रथम वर्ग-मूलका घन होता है। उसमें एक बार वर्ग करनेपर जीवराशिका घन होता है। उससे अनन्ता-नन्त वर्गस्थान जाकर अणिरूप आकाशकी वर्गशलाकाका घन होता है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर उसीके अर्धन्छेदोंका घन होता है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर उसीके प्रथम वर्गमूलका वन होता है। उसमें एक बार वर्ग करनेपर श्रेणिरूप आकाशका घन होता है। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जाकर केवलज्ञानके द्वितीय वर्गमूलका घन होता है। यही द्विरूपचनधाराका अन्तस्थान है। प्रथम वर्गमूल और द्वितीय वर्गमूलको परस्परमें गुणा करनेसे जो परिमाण होता है वही द्वितीय वर्गमूलका घन है। यदि केवलक्कानके प्रथम वर्गमूलका वन किया जाये तो केवलज्ञानका अतिक्रमण हो जाये। किन्तु केवलज्ञानसे अधिक

मी दिरूपधनधारों स्थानविकृत्यंग्रजीनतस्कुमें बोडे—केवलज्ञानवर्गाशलाकेग्रजोज्ञेर हु रूप-होनमाबिनितरपुष्ट । य - २ । एक बोडे वर्गाशलाकाज्य परसमंग्रज्यपुर्विर्व दिरूपधनवारपु-मरियल्थवृत्तुम्ब ते बोडे :—एंटर धनमाविधामि तहर्गामानु पूर्वपूर्वकृतिगज्ञमेले मेले नहेववनस्त-संस्थातवर्गात्वाजोज्ञाच नवेद कीकालोकप्रवेदाप्रमाण पुटिर्वुद्धाल्य सेलसंस्थात वर्गास्थानांग्रजं नदेह तेजकायिकजीवराशिय गुणकाराशलाकाराशि पुटिर्वुद्धाल्य गुणकाराशलाकाराशिय बुद ते बोडे गुणत वारंग्रजं गुणकाराशलाकाणजेज्ञ बुदवाब्द गुणितिव वारंग्रजं बोडे त्यक्तायिकजीवराशियमाणा-नयन विधानवीज्ञ लोकांग्रजं गुणितिव वारंग्रजं बुदर्श्यम् ते वोडे :—

सूत्राविरोधमागि बाचार्य्यपरंपरागतोपर्वेशविरं पेळ्ये-। मों बु घनलोकमं शलाकासूतमं स्यापिसियदने चिरलन देयेमेंद्र माडि श ≡ वि ≡ वे ≡ विरलन राशियं विरलिसि रूपं प्रति देयें-

राशिजीयते तदेशे डिरूपयनपाराया तस्य तस्य घनो जायते—संदृष्टि — ८, ६४, ४०९६, २५६, =६५ = - १० ६५ = । ४८ = ४२ = । १८ = १० । जा २१२ । प्रजा६४ । ०। व व व ० । छे छे छे ०। मू१ मू१ मू१ गुर पर पर प्राप्त । चीवव व ०। छे छे छे ०। मू१ मू१ मू१ मू१ मुश्या सर्वीकार्या। के मूर, मूर मूर । अस्या स्थान-विकल्पा के व्यवज्ञानस्य डिरूपोनकार्याणा चन्द्र।

भव द्विक्यमाधनभारीच्यां तद्यया-अष्टयनमादि कृत्या पूर्वपूर्वस्य वर्गक्रमेणातंक्यातवर्गस्यानानि १५ । तत् अनेस्यातवर्गस्यानानि गत्या जिस्कायिकवीवरारोग्गेणकारप्राकातादारि । का भूगकारप्राजाका । तत्रोगेस्व्यातानि । वा भूगकारप्राजाका । ततोग्रेस्यातानि । वा भूगकारप्राजाका । वा निर्माणकारप्राक्षमातानि । वा भूगकारप्राज्यका । वा निर्माणकारप्राप्तानि वर्गस्यानानि । वा निर्माणकारप्तानि वर्गस्यानानि । वा निर्माणकारप्तानि वर्गस्यानानि । वा निर्माणकारप्तानि वर्गस्यानानि । वा निर्माणकारप्तानि वर्गस्यानानि । वर्गस्यानानि । वर्षस्यानानि । वर्षस्यानि । वर्यस्यस्यस्यस्यस्यस्यस

संस्थाका अभाव है। द्विरूपवर्गधारामें जिस स्थानपर जो राशि होती है उस स्थानपर द्विरूप- २० धनधारामें उस-उस राशिका धन होता है। इस धाराके स्थानोंके विकल्प केवलज्ञानके दो कम वर्गधालाका प्रमाण हैं।

अब हिरूपयनाधनधाराको कहते हैं—दोके घनके धनको आदि देकर पहले-पहले स्थानका बगे करते हुए जो संख्वा क्रयन्न हों वे जिस धारामें पायी जायें उसे हिरूपयनाधन-धारा कहते हैं। सो दोके घन आठका घन पाँच सी बारह इसका आदिस्थान है। इससे २५ आगे पूब-पूब स्थानका वर्ग करते हुए कससे असंख्यात वर्गस्थान जाकर लोकाकाशके प्रदेशों-का परिसाण आता है। उससे असंख्यात वर्गस्थान जाकर तेजस्काथिक जोव राशिकी गुण-का राशिक आती है।

शंका-गुणकार शलाका किसे कहते हैं?

समाधान-विरलन राज्ञि प्रमाण उसकी सर्व देय राज्ञियोंके गुणन करनेके बारोंको ३० गणकार जलाका कहते हैं।

उससे आगे असंख्यात-असंख्यात वर्गस्थान जाकर अग्निकायिक जीवराशिकी वर्गशलाका राशि, अर्थच्छेद राशि और अग्निकायिक जीवराशि उत्पन्न होती है। इन राशियोंकी असंख्यात-असंख्यात वर्गस्थान जा-जाकर उत्पन्न होनेकी उरपत्ति कहते हैं।

१ म देवंगलुपारि । २. म यमनदने । ३. व गुणन समाप्तिरूपा । ततः पृथक् पृथक् संस्थातानि वर्ग[े] । _{३५} ४. व नॉम संस्थात वर्गस्थानानि ।

मबने कोट्ट बॉग्गतसंबर्ग माडि श्रष्टाकाराशियोळों हु क्यं कळेवल्यबुबुद्ध हो हो तबा एकान्यो-न्याम्यस्तगुणकारश्रशक पडेयल्यबुगुं । तत्रोत्पन्नराशिय पिलतोपमा संख्यातेकमागमात्रगळ्वर्मा-श्राशकारुळपुढे तेक दोडे 'वियरशिक्यरिविस्त्वनराश्व्यकुंक्वमात्र वर्गास्वातीन गत्वा त्रस्वराशिक-त्यस्वते'' एंदु धनलोकवर्यं क्लंडमळं स्वासंख्यातेकमागंगळं वर्गास्वातंगळं लोकद मेले नबसु पीगि ५ पृष्टिदुरं बुदर्वः । बा तत्रोत्पन्नराशियं ब्रद्धक्लेदशालकां मृत्यु ससंख्यातलोकंगळु राशिपुमसंख्यातलोक-मात्रमु माडुद्द मत्तमा तत्रोत्पन्नमहाराशियां विरक्तवेयणज्ञ माडि वि ≅ वे ≅ ० विरक्तवेयान विरक्षिति क्यं प्रति वेयमनवर्ग कोट्ट बॉम्गतसंबर्गा माडि प्रवालकाराशियोळ्नसत्तो दु रूथं कळेय-

हपंडुबुदु । हो है तहा अन्योन्याम्यस्तगुणकारशलाकेगळेरड् । २ । बर्गाशलाकार्द्वच्छेदशलाकेगळुँ राशियुमसंख्यातलोकमात्रंगळप्युद् । इन्ती क्रमर्विदं नेतथ्यमैक्कूमेन्नेवरं लोकमात्रशलाकाराशिपरि-

१० संस्थाप्य श ≡ वि ≔ दे ≆ विरलनराशि विरलयित्वा रूप रूपं प्रति देयरागि दत्वा वर्गितसंवर्गे कृते

शकाकाराशित एकं रूपमपनयेत् श ॾ । अत्रोत्पत्रनृषाराशेर्गृषकाराजनाका एका । वर्गणनाकाराणि पत्यासस्यातैकभाषमात्र विरन्ननराश्यर्थच्छेटयुवदेयराशिवर्गशनाकामात्रत्वात् । अर्थच्छेटराणि अर्गस्यात-लोकमात्र देयराश्यर्थच्छेदगुणितविरचनराशियात्रत्वात् । पुनस्तमृत्यनराशि विरन्धित्वा रूपं स्पं प्रति तमेव

दत्वा वर्गितसंवर्गं कृत्वा शालकाराशितः अपरं रूपमध्यवेत् शं ≅ अप्रोध्यन्तराधेर्गुणकारकालाकं र्वे। वर्ग-१५ शाककारास्वर्यक्रेद्रराष्ट्रयुष्यमयास्यः प्रयोधीय असंस्थातलोकमात्रा असंस्थातलोकमात्रा भवन्ति। एवं तायकर्तव्यं यावरलोकमात्रशालकाराशिन्दिध्यते। तदुष्यम्याधेर्गुणकारकारकालाः लोकमात्र्यः ≅ अस्ये प्रयोधी राध्यः असंस्थातलोकमात्रा अस्वरातलोकमात्रा भवन्ति। पृत्यतदुष्यम्याधि शलकातिरालन्त्रयं कृत्वा स्रा ≅ ठ।वि ≅ ठ।वे ≅ ठविस्तनराधि विस्तरियस्या स्य स्य प्रतिदेवराणि दस्यावितसर्गं कृते

जैसे लोकाकासके प्रदेशप्रमाण प्रथक-पृथक विरलन, देय और शलाकारूप तीन राशि २० करो । विरलन राशिका विरलन करके एक-एकके उत्तर देयराशिका स्थापित करके एरस्परमें गुणा करो । और शलाकाराशिमें से एक कम करो । वहाँ जो राशि हुई उसकी गुणकार शलाक एक हुई । और वर्गशलाका एक क्षेत्र का स्थापित करके एरस्परमें शलाका एक हुई । और वर्गशलाका एक क्षेत्र को बोक्नेसे विवक्षित राशिकों वर्गशलाकाका अध्ये को देयराशिक अर्थ को होते हैं । वर्गशलाका का प्रमाण होता है । तथा अर्थ को होते हैं । और अर्थ करो होते हैं । और उत्पाद के स्थापित देयराशिक श्रेष उत्पाद हुई गाशि अर्थ करो होता है । वर्ग का राशिका होता है । और उत्पाद कर हुई राशि अर्थ कर्मा विरलन करके और उत्पाद देयराशिका विरलन करके और उत्पाद देयराशिका विरलन करके और उत्पाद करके राशिका विरलन राशिका विरलन करके और उत्पाद देयराशिका देव एस एस एमा करने से साथ हो है हुई । और वर्ग शलाकाराशि, अर्थ को देवराशिका के समाण हो । वर्ग शलाकाराशि एक-एक कम करते हुए समाग्र हो वावक कह लोक प्रमाण शलाका राशि एक-एक कम करते हुए समाग्र हो वावक है है उसके साथ हो साथ है है उसके साथ है है उसके साथ है है उसके साथ है है उसके साथ है है साथ करते हुए समाग्र हो वावक करते जो राशि अर्थ है । करने हुए समाग्र हो अर्थ हो । वर्ग करते हुए समाग्र हो अर्थ हो ।

१. म a 至 । २. म ब्यवेन्ने । ३. व धापितो भवति ।

समाप्ति पर्यातं । तदान्योग्याम्यस्तपुणकारक्षाका प्रमाणं धनकोकमण्डु । ङ पुटिब्दु मूर राजि-गळुषसंस्थातकोकंगळ् । मसमा तजोरपनराधियं क्षलाकाविरकन वेदमे द्व विप्रतीकं माडि छ ङ ठ वि ≅ ठ दे ≋ ठ विरक्षनमं विरक्षिति रूपं प्रति वेदमना राधियन्ते कोदद् वर्गिगतसंवर्गं माडि

द्वितीयशलाकाराशियोळ् श अ a बोंदु रूपं कळेयल्परुगु श च a तबान्योन्यास्थस्तगुणकार-

शकाकेगळू रूपावि- (चि) क लोकंगळू जिल्ला स्वाप्यस्थात लोकंगळू। मत्तमा तत्रोत्पन-राशियं विरुक्त वेषेगळ माडि विरुक्तमं विरिक्ति रूपं प्रति वेषमत्रवने कोट्टु वांगतत्वस्यां माढि द्वितोयशलकाराशियोळ्मतो वृं रूप् कळ्यल्पबुर्णु। श च ०। २ तवान्योग्यान्यस्तपुणकार-शकाकागळु द्विरूपायिक लोकंगळु। ज। शेव वार्गअलकार्द्वच्छवंगळु राशियुमें व मूक्मसंस्थात-लोकंगळु।

इत्तो क्षमबिर्व दिक्योनोत्कृष्टसंस्थातत्रलाकामात्रकोकशलाकेगळनदेवस्ति है १५। ई यन्योन्यास्थस्तगुणकारशलाकेगळं मुन्तिन दिक्याधिकलोकमात्रान्योन्यम्यस्तगुणकारशलाकेगळोळु १०

द्वितीयशलाकाराशित एकं रूपमपनयेत । श ≅ a अत्रोत्पन्नराशेर्गणकारशलाकाः रूपाधिकलोकमात्र्यः अपरे त्रयोऽपि राशयः असंख्यातलोकमात्राः असंख्यातलोकमात्रा भवन्ति । तत्रोत्पन्तराशि विरलयित्वा रूपं रूपं प्रति तमेव दत्वा वर्गितसंवर्गे कृते द्वितीयशकाकाराशितः अपरं रूपमपनयेत् श = 8-२। अस्योत्पन्तराहोर्गणकारशलाकाः द्विख्नाधिकलोकमाश्यः 🏯 । श्रेषास्त्रयोजीप राशय असंख्यातुलोकमात्रा असंख्यातलोकमात्रा भवन्ति । एवं तद्वपरि गुणकारशलाकाः उत्कृष्टसंस्थातलोकमात्रा द्विरूपोना नीत्वा 😑 १५ 👯 एतास प्राक्तनद्विस्पाधिकलोकमानगणकारशलाका निक्षिप्यन्ते । तदा ततः प्रभति चरवारोऽपि राशय मात्र हुई । इस राशि प्रमाण विरत्न देव शलाका स्थापित करके विरतन राशिका एक-एकके रूपमें विरलन करके और एक-एकके जगर देयराशिको देकर परस्पर गुणा करो । और दूसरी बार स्थापित की हुई शळाका राशिमें-से एक कम करो । यहाँ जो राशि उत्पत्न हुई उसकी गुणकार शळाका एक अधिक छोकप्रमाण है और शेष तीनों राशि असंख्यात छोकमात्र २० असंख्यात लोकमात्र हैं। इस उत्पन्न हुई राज्ञि प्रमाण विरलन और देयराज्ञि स्थापित करके विरनलराजिका विरलन करके और देयराजिको प्रत्येकपर देकर परस्परमें गणा करनेपर इसरी शलाकाराशिमें-से एक कम करना। तब गुणकार शलाका दो अधिक लोकप्रमाण हुई। और शेष तीनों राज्ञि असंख्यातलोक-असंख्यातलोक हुई । इसी प्रकार दो कम उत्कृष्ट संख्यात लोकमात्र गुणकार शलाका प्राप्त करके इनमें पूर्वोक्त दो अधिक लोकमात्र गुणकार शलाका जोडनेपर २५ गणकार शलाका भी असंख्यात लोकप्रमाण हुई। तब यहाँसे लेकर गणकार शलाका, वर्ग-शलाका, अर्द्धच्छेद राशि और उत्पन्न हुई राशि ये चारों विशेष रूपसे हीन अधिक हैं तथापि सामान्यसे असंख्यात छोकप्रमाणरूप असंख्यात हैं। इस तरहसे दूसरी बार स्थापित शलाकाराशिको भी एक-एक कम करके पूर्ण करे। ऐसा करनेसे उत्पन्न हुई राशि प्रमाण विरलन देव और शलाका राशि स्थापित करके पूर्वोक्त प्रकारसे इस तीसरी बार स्थापित ३० कूबुस्तर = १६ का बेबेबो $_{\odot}$ नाल्डुं राक्षियनुससंस्थातकोकंपनान्नापमार्थावरण्डुनित्रु नक्तरप-बुबुकेन्यरं वित्तीयबारं स्थापिसव प्रकाशराधि निर्वापसस्युवन्तेवरं तता साधिवज्वस्थ्यस्य संख्यात क्षेत्रस्य । मत्तमा तत्रोरन्नाराधियं निप्रतीकं माढि छ = ० कि = ० वे = ० विरक्त राधियं विरक्तिसं क्यं प्रति वेयनन्त्रने कोट्ड बांगतत्त्रवर्णं माडि तृतीयात्रकाराधियोळों द

मसमा तत्रोस्पन महाराशियं त्रिप्रतीकमं माडि श ⇒ a व ≡ a वे ≡ a विरागनराशियं । विराणित्र क्यं प्रति वेयमनवने कोट्ड वाम्यतसंवर्णमं माडि चतुर्व्यवारआणकाराशियोळ्ये इ क्यं कळेयस्पङ्गुमितं पुनः पूर्व माडि नडसत्पङ्गुक्रेन्नेवरं वितकांतायोग्याम्यस्तगुणकारआणके । माडि चतुर्व्यवर्णकार्यक्राक्षेत्रकं परिहीनमप्प चतुर्व्यवरं स्वाधिताम्योग्याम्यस्तगुणकारशालाकाराशि परिसमाप्तियक्कु- मानेवरं।

तदा तेजस्कायिक जोबराशिप्रमाणंमप्यलस्थराशि पटटग्रं । ईयर्थमनाचार्य्यं मनदोळिरिसि :

श्री ज्ञालपतः असंक्वातलोका असंक्वातलोका मक्ति । एवं गत्वा डितीयवार्टनर्गावयकावाराणि निष्ठपयिन् । पुनः तक्रीरप्यनर्गात ति प्रतिकं इत्या प्राम्बत् इसं तृतीयवारस्यापितवात्रकाराणि निष्ठपयेन् । पुनः तक्रीरप्यनस्यापितवात्रकाराणि निष्ठपयेन् । पुनः तक्रीरप्यनस्यापितवात्रकाराणि प्राम्बत् वि. अतिकं क्ष्या अतीतपुक्तवारकाकाराणिय बहुनेगोपं चतुर्पवारस्यापितवात्रकाराणित्वात्रकार्माणितवात्रकारम्भवात्रकार्माणितवात्रकारम्भवात्रकारम्यवात्रकारम्भवात्रकारम्यवात्रकारम्यवात्रकारम्यवात्रकारम्यवात्रकारम्यवात्रकारम्यवात्

'**बाउइदरा**सिवार लोगे अण्योष्णसंगणे तेऊ'

इत्युक्तमाचार्ये । ततोऽसंस्थातवर्गस्थानानि गत्वा तेबस्कायिकस्थितवर्गशकाकाराशि । का तिस्थिति ?

शलाका राशिकों भी समाप्त करके जो राशि उत्पन्न हो उसी प्रमाण विरल्ज देव और शलाका राशि स्थापित करके, इस चीधी बार स्थापित को गयी शलाकाराशिकों से पहले कही तीन मुणकार हालाकाराशिक प्रमाणको कम करके जो येप रहे उतनी शलाकाराशिकों से पूर्वोक्त प्रकारसे पक-एक कम करते जब वह समाप्त हो तब जो राशि उत्पन्न हो वही जीनकाशिक प्रकारसे पक-एक कम करते जब वह समाप्त हो तब जो राशि उत्पन्न हो वही जीनकाशिक रिप्त के जोवकी राशि है। यह देवकर हो आचार्योंने कहा है कि माहे तीन वारकी शलाका राशि-रूपसे लोकको परस्परों गुणका र अलाकाशिक जोवराशि होती है। इस स्थाप लिया-काथिक जीवराशिकों गुणकार अलाकाशिक जोवराशिक होता है। उसका पक वार वर्ग करनेपर वैजस्काथिक जीवराशिकों गुणकार अलाकाशिक जोवराशिकों गुणकार अलाकाशिक जीवराशिकों गुणकार अलाकाशिक हो उससे आसंक्याल-असंख्यात वार्यक्षान जाकर उसकी वैजस्काथिक जीवराशिकों जाकर जोवराशिक हो उससे असंक्याल-असंख्यात वार्यक्षान जाकर उसकी वैजस्काथिक जीवराशिक प्रमाणकाशिक हो उससे असंक्याल असंख्यात वार्यक्षान जाकर उसकी उससे अस्ति प्रमाणकाशिक करिया विकास करिया विकास करिया विकास करिया विकास करिया विकास करिया विकास विकास विकास करिया विकास विता विकास वि

शंका-तैजस्कायिक स्थिति किसे कहते हैं ?

समाधान-अन्यकायसे आकर तेजस्कायमें जीव क्यन्त हो। और तेजस्कायको न छोड़कर उत्कृष्ट काछ तक तेजस्कायमें ही जन्म छेता रहे। वही काछ तेजस्कायिक स्थिति है।

₹0

१५ १. म[°]हुवन्ने[°]।

'आउटराजि बारं कोगे अण्योज्य संगुणे तेऊ' एवं वेळवं । अंता चतर्यवारं स्थापिसिव शलाकाराशित्रमाणमप्य तेजस्कायिकान्योग्यान्यस्तपुणकारशलाकाराशियिवं मेले असंख्यात-बर्मास्थानंगळं नढदा तेजस्कायिकजीवराशिय वर्गाशलाकाराशि पृष्टिबल्लिवं मेलसंख्यातवर्मा-स्यानंगळं नडेइ तेजस्काधिकजीवराशियार्वच्छेवराशि पुटिटवृद्दिल्लवं मेलसंख्यातवर्गस्थानंगळं नुद्रेद प्रथममुळं पटिटववा प्रथममुलमनोन्में बर्मागोळत्तेजस्कायिक जीवराशि प्रमाणं पटिटव-डॉल्लडं मेल्लांल्यातवर्गास्थानंगळं नडढ तेजस्कायस्थितिय वर्गाञ्चलाकाराञ्ची पटिटवरी तेजस्काय-स्थिति एंबुदेन वोडन्यकायदल्लीणवं बंदु तेजस्कायंगळीळ पृट्टिद जीवक्कुत्कुष्टींववं तेजस्कायिकत्वमं पत्तविडदिप्पं कालमंदित पेळल्पटदवा तेजस्काधिकस्थितवर्गशालाकाराशिधिवं मेलसंख्यात-वर्गास्थानंगळं नडेद अर्ड च्छेदराशि पृद्धिदददिल्लंदं मेलसंख्यातवर्गास्थानंगळं नडेद प्रथममलं पृहिटबुददनोम्मे बर्गगोळल्तेजस्कायिकस्थितिराधि पृहिटबुद्दाँस्लवं मेलसंख्यातवर्गस्थानंगळं नडेदबधि निबद्ध क्षेत्रोत्कष्टराजिय बर्गाज्ञकाकाराज्ञि परिटडर्बाल्लई भेलसंख्यातवर्गास्थानंगळं नडेद् नडेद् मर्द्धच्छेद प्रथममूलंगळपुट्टिद्वा प्रथममूलमनीम्मे वर्गागोळ् तिरलवधि निबद्धक्षेत्री-रकुष्टप्रमाणं परिदर्वाल्लवं मेलसंस्थातवर्गस्थानंगळं नडेव नडेद बर्गाशलाबार्ज्ञच्छेदप्रथममुलंगळे यथाक्रमिंददं पटिटद्वा प्रथममुलमनोन्मे वर्गागोळल स्थितिबंधाध्यवसाय राशिप्रमाणं पटिटद्वी स्थितबंधाध्यवसायमें बदेने वोडे जानावरणादिकम्मैगळ जानाच्छादनादि तंतस्म स्वभावसक्क १५ पत्त विडिवर्ण कालमं स्थितियं वदा स्थितिबंधकारणकवायपरिणामस्थानविकल्पराधिप्रमाणमें-

अन्यकायादागत्य तेपुरान्तस्य तेबस्कायिकस्वमरावस्ता उत्कृष्टेन बदस्यानकाङः । तदः वसंब्यातवर्यस्मानानि गत्ता तदम्बन्धस्य स्वरं चेदराविः । तदः वसंब्यातवर्यस्मानानि गत्ता तदमनुष्कम् । तिस्मनेकवारं वनिते तेवस्कायिक-स्थितिमाणम् । ततोऽसंस्थातानि वस्त्यानानि नत्ता वस्त्रयक्तकारात्ति । वस्त्रमुक्तम् । तिस्मनेकवारं वर्षिते अवधिनिवद्योत्कष्टभेत्रम् । ततोऽसंस्थातानि वर्षस्यानानि चत्ता गत्ता वर्षायकाराणिः २० एषं अध्यस्य । त्याप्ति । स्वरं वर्षायकाराणिः १ वर्षस्य । त्याप्ति वर्षस्य । त्याप्ति वर्षस्य । त्याप्ति । कानि तानि ? क्षान्तम्यस्य । त्याप्ति । कानि तानि ? क्षान्तम्यस्य । त्याप्ति । त्याप्ति वर्षस्य । त्याप्ति । त्याप्ति वर्षस्य । त्याप्ति । वर्षस्य । वर्षस्य । वर्षस्य । वर्षस्य । तत्य । त्याप्ति । वर्षस्य । व

तै तस्कायिक स्थितिसे असंस्थात वर्गस्थान जाकर उसकी अर्द्धच्छेदराशि होती है। उससे असंस्थात वर्गस्थान जाकर प्रथम वर्गमूछ होता है। उससे एक बार वर्ग कस्तेपर २५ तैज्ञरकायिक स्थितिका प्रमाण होता है। उससे असंस्थात-असंस्थात वर्गस्थान जा-जाकर अविश्वान सम्वन्धी उसकृष्ट क्षेत्रकी वर्गस्थाकाराशि, अर्द्धच्छेदराशि और प्रथम वर्गमूछ होता है। उसमें एक बार वर्ग करनेपर अवधिक्षानसे सम्बद्ध उस्क्रष्ट क्षेत्र होता है। उससे असंस्थात-असंस्थात वर्गस्थान जा-जाकर स्थितिक-पाष्यवसाय स्थानीकी वर्गस्थाका, जा-जाकर स्थितिक-पाष्यवसाय स्थानीकी वर्गस्थान होता है। उसका एक बार वर्ग करनेपर स्थितिक-याष्यवसाय स्थानीका प्रथम वर्गमूछ होता है। उसका एक बार वर्ग करनेपर स्थितिक-याष्यवसाय स्थानीका प्रयाम वर्गमूछ होता है।

शंका-स्थितिबन्धाध्यवसायस्थान किसे कहते हैं ?

समाधान—झानावरण आदि कर्मोंका झानको आवरण करना आदि स्वभाव रुपसे रहनेके कालका नाम वो स्थिति है और स्थितिकमक्षे कारणभूत परिणामोंके स्थानोंको स्थितिकमध्येष्ट परिणामोंके स्थानोंको स्थितिकमध्येष्ट परिणामोंके स्थानोंको स्थितिकमध्येष्ट वर्षास्थान का-जाकर अनुभावकम्बाध्येष्ट वर्षास्थान का-जाकर अनुभावकम्बाध्येष्ट वर्षास्थान का-जाकर प्रमाणकम्बाध्येष्ट वर्षास्थान का-जाकर प्रमाणकम्बाध्येष्ट स्थान होते हैं। उसमें एक बार वर्ष करनेपर अनुभागकम्बाध्येष्ट स्थानक्ष्येष्ट स्थानकम्बाध्येष्ट होता है। उसमें एक बार वर्ष करनेपर अनुभागकम्बाध्येष्ट आवस्थानका होते हैं।

बुक्त्यं महिल्वं मेलसंक्यालवर्गात्यानंगळं नवेडु नवेडु ययाक्रमस्वि वर्गाशलकार्बंच्छेवप्रयमपृष्ठं-गळपृद्दिद्वा अवसमुक्तमोम्मं बीन्गासिबोडनुभागवंषाध्यवसायस्यानं पुदिद्वा अनुभागवंषा-ध्यवसायसं बुंदे ते बोढं बातावरणादि क्रम्मेगळ वागी वर्गाया स्वात्तेव गुक्तातित्वानक्यविनिवृदे-देवसाय प्रतिक्छेवंगळ समूहसन्तुभागमं बुदा अनुभागवंबिन्वेवनमप्य सकलसंसारिजीव त्रिकाल-भोचरं गळ्या कवायपरिलामाविकत्वरराधिप्रमाणमं बुदावं मिह्लवं मेलसंख्यातवर्गात्यानंगळं नवेडु नवेडु ययाक्रमत्विवं वर्गाशलकार्ज्ञच्छेवप्रयमपृक्षगळ्युद्दिव् वा प्रयमपृक्षमनोम्भं वर्गागळ्यु निर्गाद-क्रीक्यळकारोक्त्रच्य संख्याप्रमाणं पुदिद्वा निगोवकारोक्त्रच्यास्थ्यमं बुढे ते वोडे । स्कांबरपावास-पृक्षवियळ ययाक्रमविवं वर्गायालाचे पुदिद्वा निगोवकारोक्त्रच्याच्या बुढे ते वोडे । स्कांबरपावास-पृक्षवियळ ययाक्रमविवं वर्गायालाचे पुदिद्वा निगोवकारोक्त्रच्याच्या वृद्धते । स्कांवरपावास-पृक्षवियळ ययाक्रमविवं वर्गायालाचे विवास स्वात्तिक्यस्व । स्कं = ० । वं = ० । वा । = ० । वा । = ० । =

ई पुरुष्तिकोळ् प्र १ ॥ पुरुषित । फल । निगोदशरीरंगळ् ॐ व असंस्थातकोकमात्रंगळा-पाकृमिनितु पुरुषिगळगेनितु निगोदशरीरंगळपूर्व वितनुपातवराजिकसिद्धसमस्तिनागेदशरीर-प्रमाणमेंबुदर्श्य ॐ व च ० ॐ व ॐ व ॐ व ळिल्लं मेर्कस्थातकोक्वगंगस्थानंगळ नेद्दे नदेवु प्रयोकसिद्ध संगोद्धाकार्यकेवद्रप्रथमकारुपटिदश्य। प्रथमसक्सनानोम् नगोपीळ्ळ निगोद-

तानि ? ज्ञानावरणादिकर्षणा वर्गवर्गणस्थ्येकपुण्हानिस्थानक्ष्यावस्थिताविभागप्रतिश्वेदसमूहारमकानुभागस्य १५ वर्षावस्थ्यानि । तत्रोऽस्थातानि वर्षस्थानानि तद्या गव्या वर्षणत्राक्षराविध्ययेष्ठद्वराधिः प्रवसमुख्यः । तास्मिनेकसर्पे वर्षिति निर्मोदसरिरोऽस्कृष्टसंथा । कियती सा ? स्करणस्थात्यावस्थुकविदेहा । यतः पृथसस्थ्यात-क्षोकास्यारः अपि वर्षस्थ्यानकोक्ष्याणातकम् । ततः प्रवावती ≅ a ≡ a ≡ a ≡ a ≡ a = a

तत बसंक्यातलोकपात्राचित्र वर्गस्वानानि गत्वा गत्वा वर्गसळाकाराणिः अर्थच्छेरराशिः प्रयमवर्गमूलम् । तस्मिन्नेकवारं बणिते निगोषकायस्थितिः । का सा ? निगोष्यरीराकारेण परिणतपुदगरुस्कत्वाना तदाकारा-

शंका-अनुभागबन्धाध्यवसायस्थान किसे कहते हैं-

समाधान—झानावरण आदि कर्मोके वर्ग, वर्गणा, स्पर्यंक, गुण-हानिक्ससे स्थित अविभागी प्रतिच्छेत्के समूहकर अनुभागके बन्धके कारणमूत परिणामोके स्थानोंका नाम स्थितिवन्याध्यवसायस्थान है। उससे असंस्थात-असंस्थात वर्गस्यान जाकर निगोद झरीरोंकी बक्तुष्ट संस्थाकी वर्गेहणका, अर्थच्छेद और प्रथम वर्गम्ल होता है। उसमें एक बार वर्ग करनेपर निगोदसरीरोंकी बक्तुष्ट संस्था होती है।

शंका-वह संख्या कितनी है ?

समाधान — स्क्रन्थ, अण्डर, आवास, पुलवि और देह ये पाँचों प्रयक्ष्यक असंस्थात कोकप्रमाण होनेपर भी कमसे असंस्थात लोक गूणित हैं। अतः पाँच जगह असंस्थात कोकको रखकर परस्परमें गुणा करनेसे जो राशि वस्पन्न हो बतनी ही निगोद शरीरोंकी ३० व्हाइक संस्था है।

उससे आगे असंस्थातठोकमात्र असंस्थातठोकमात्र वर्गस्थान जाकर निगोदकाय-स्थितिकी वर्गसञाका, अर्घच्छेद और प्रथम वर्गमूछ होता है। उसका एक बार वर्ग करनेपर निगोदकायस्थिति होती है।

शंका - निगोदकायस्थिति किसे कहते हैं ?

समाधान-निगोदसरीररूप परिणमें पुद्गाल स्कृत रूपसे जितने काल तक निगोदसरीरपनेको नहीं छोड़ते काले कालके समर्थोका प्रमाण निगोदकायस्थिति हैं। यहाँ

निगोद जीव निगोदपर्वायमें जिवने उन्छुट काळ तक रहें उसे निगोदकायस्थिति नहीं छेगें क्योंकि उसका काळ डाई पुद्राल परावर्तन है, जो अनन्त है। उससे असंस्वात-असंस्वात वर्गस्यान जाकर उन्छुट योगस्यानोंके अविभागी प्रतिक्छेदोंकी वर्गस्यान स्वात्य असंस्वात असंस्वात कांकर उन्छुट योगस्यान होते हैं। उससे एक वार वर्ग करनेवर जो चतुःस्थान हृद्धिकों कि अविधान कांकर वर्ग करनेवर जो चतुःस्थान हृद्धिकों कि अविधान कांकर वर्ग करनेवर जो चतुःस्थान हृद्धिक के अविधान कांकर विधान कांकर विधान कांकर विधान कांकर विधान कांकर विधान कांकर विधान कांकर के वरणा होते हैं। उससे अनन्तानन्त वर्गस्थान जांकर अन्तिया होते हैं। इससे पान कांकर कर वर्गस्थान है। दिक्ष्यवर्ग कांकर अन्तिया करने वर्गस्थान वर्गस्थान करने वर्यस्थान करने वर्गस्थान करने वर्यस्थान करने वर्यस्थान करने वर्यस्थान करने वर्यस्थान

³⁴

जो जो रासी विस्सवि बिरुवबर्ग्ग सनिटुठाणिम्म । तहाणे तस्सरिसा धणाधने जव जउहिंद्रा ॥

यें दु िहरपवर्गायारेपोज् स्वकोयेष्टस्थानदोळ् बाबावराजि काणस्परुप्रास्थानदोळा-राजि समानंगळ् हिरूपधनाधनधारेयोळ् नवनवोहिष्टंगळ् ई डिरूपधनाधनधारेगे स्थानविकरूपं-पळ्योनित्तककुमें बोर्ड केवळतानवर्गाञ्जकाराजियोळ्नाल्कु रूपगळ् कृषिविततु स्थानं विकरपंगळ-पुत्रु । के = । व −४ । इतिस्किगुपयोगिराळ्प्य नाल्कु धारगळ्येळ्ल्युट्टीक्लुळिंद सम । विषम । इति । बक्ति । कृतिमुक । कक्तिमुक । घन । अपन । धनमूक । अपनमूक में व पत्तं चारोग-ळिल्लानुपयोगिराकु व । क्यान्य केविक्स विस्तरक्षियाळ् त्रिकोकसारदोळं बृह्वारागरिकर्मदोळं नोविकोळ्डु ॥

> अनंतरं जगच्छेणिघनप्रसितलोकानिर्णयार्त्यमागि परिभाषे पेळल्पहुगुमवे ते बोडे :— पस्लं समुद्रन्वमं अंगुळयं सुद्र पदरघणणामं । जगसेढि जोयपवरो क्षोजो वि य अङ्गमाणाणि ।।

पन्यमुं। सागरीपनमुं। सुष्यंगुलमुं। प्रतरांगुलमुं। घतांगुलमुं। जगच्छ्रेणियं। लोकप्रतरमुं। कोकपुनिवृत्ता प्रमाणंगळ्गे दु प्रकारंगळपुत्रु । "एकद्वधाविगणनया वक्तुमाश्रयस्य राहोः १५ क्याबिबुरमया प्रतिपादनपुरमा। उपनेव प्रमाणपुरमाप्रमाण" सेवी निरक्त्यानिप्रायांव। । । सा। सुर। प्रभा च ६। जगच्छ्रेणि—। ज प्र∞। लो ≡। सा ८ एँदु प्रमाणंगळ्गे इबु संबृत्तिग्रुः।।

> ववहारद्वारद्वा तिय पत्ला पढमयम्मि मंखाओ । बिविए दीवसमुद्दा तिवये मिज्जेवि कम्मिठिदी ॥

 व्यवहारपल्यमेंबुढारपल्यमेवु जडाण्ल्यमे वितु पत्यं मुद्द विकल्पमप्पुदल्ल प्रथमोहिष्ट-व्यवहारपल्यदोव् रोमसंस्थायम्, दित्तोवोढारपल्यदोत्रु द्वीपसायरसंस्थायम् । तृतीयाडापल्यदोत्रु कम्मिल्यितगळमोदलादुवु प्रमाणिसल्यद्ववु ।

उकाः । वेषद्यमादिदसमारानामत्रानुषयोगित्वात् । तिन्वज्ञात्वव विजीवनगरे बृह्दारापरिकर्मीण वा विष्या बागननु ।

यदेक्टपाविगणनया विना उपमयेव उच्यते तदुषमानं, ठत्-यत्यं सागरोपमं भूत्यद्वुवं प्रतासुक्षं चनादुकं अगस्त्रु मिं, कोकप्रतरो कोकप्र दत्वष्टया । एषा स्वरूप परिभाषाक्षयनपूर्वकं इदानीमुच्यते तदाया-यत् बुतीक्षेत्रमारि संस्त्रेष खेलु भेलु मोट्सियुं च न तस्मते अकानकादिभिनीय नीति एकैकरसवर्णनम्

कहीं हैं। जिन्हें उनके जाननेकी इच्छा हो उन्हें त्रिखोकसार अथवा बृहत्यारापरिकर्मसे जानना चाहिए।

हैं। जो राज़ि एक-दो आदि गणनाके द्वारा न कही जा सकनेके योग्य होनेसे केवल क्यासके द्वारा ही कही जानी है जो क्यासक कहते हैं। उपसानके पत्य सागरोपम, मूच्यंगल, प्रतरांगुल, क्यान्युक्त , जानक्रों ली, लोकप्रतर और लोक इस प्रकार जात भेद हैं। परिभाषाके क्यानपूर्वक हमका स्वक्य अब कहते हैं—जो सुरीक्ष्य प्रकार से हो क्याने प्रतिक्त से अवस्था होता है, जल-आग आदिसे नाशको प्राप्त नहीं होता, पक रस, एक रस्प, एक स्वर प्रस्क से भी दे दो स्वर्भ गुणोंसे जुफ होता है, अन्दिक कारण है किन्तु स्वयं सम्बस्थ नहीं है, आदिनास्व

सर्वे सयळ समृत्वं तस्स य बढं भणंति देसो ति ।

अद्धं च पदेसी बविभागी होइ परमाणु ॥

सकलावयवसमर्थं स्कंपमें बुवक्कुं। जबरईं में बेशमें बितु पेळवरद्वाईपुमं प्रवेशमें दु पेळव-व्यंरमाणुमेंबृदविभागियक्कुं।।

> सच्छेण सुतीक्सेणं छेतुं भेत् व जं किळ ण सक्को । जळ अणळावीहि णासं ण एदि सो होदि परमाणु ॥

सुतीरणशस्त्रविवमेरड् संडमाङ्कु विवारि-सकु-मोडयकुं शक्यमल्लड्डुं जलानलाविर्गाळवं नाशमनेत्यदुवानुवीदु पुदरालड्डथ्यमतु परमाणुमक्कुं॥

एकरसवण्णगृंधं दोपासं सहकारणमसहं । खंडंतरिवं दब्धं तं परमाणुं भणंति बृहा ॥

यथायोग्यमप्प जो हु रसतो हु वक्तमा हु गक्तमा हु एकांगळ्तुळ्ळु इं शब्दकारणमुमशब्दमुं स्कंबांतरितं द्रव्यं परमाणुमं दर्वं बुधवरणीणवराविद्वरणळ्वर ।

अंताइमजाहोणं अपदेसं इंदिएहि ण हगेजां।

जं दब्बं अविभत्तं तं परमाणुं भणंति जिणा ॥ अंतादिमध्यहीनमप्रदेशींमद्रियंगीळवमप्राह्यमुं यद्रश्यमविभक्तं तद्ग्रब्यं परमाणुवें दु १५ जितप्पेंळवरु॥

पूरंति गर्ळति जदो पूरणगळणेहि पोम्गळा तेण । परमाणु प्पिय (णुं पि य) जादा इयदिष्टं दिट्टिवादिम्म ॥

यतोऽतरंगबहिरंगकारणाभ्यां पूरणगलनस्वभावैः पुद्गलाः पूरयंति गर्छति तेन कारणेन पुद्गलपरमाणवोषि च पुद्गला जाताः ॥

आवयु केलवंतरगबहिरंग कारणंगाँळवं पूरणगलनस्वभावविदं पुदगलंगळु पूरिसुबबुं गलिसुब-बद् कारणदिदं परमाणुगळु पुदगलंगळुमप्पुवं दिदु दृष्टिवादबोळु बृष्टं ।

इंद्रियंगळिनप्राहर्यगळ्यरमाणुगळे बिदिरेबममूत्तगळ् परमाणु गळ्एं बाशंकेवाबोडे स्पर्श-रसगंभवर्णवंतः पुदगलाः एविवरिदं परमाणुगळ चूर्तगळ् पूरणमळनस्वभावविदं पूरिसुबुबं गलिसुव-बुमवरिदं पुदगलळूमणुवे बोडे परमाणुगळविभागिगळणुवरिदं गलनपूरणमे ते बोडे पेळ्यपः :—

द्विस्पर्याज्ञव्कारणं अवाव्यं स्कृत्वान्तरित बादिकप्यावनातरिहतं अप्रवेशं इन्दियेखाद्यं अविभागि तद् द्रव्यं परमाणुः क्रम्यते । त च क्रन्तरङ्गबद्धिःङ्गकारणाम्यां वर्णस्यम्प्यस्पर्धः सर्वदा दृश्यं गकतं च स्कृत्यवत् करति इति दृश्यः । तेषामन्त्रान्तानातां स्कृतः अवस्थावन्ताने गमः, ततः सम्मातन्तः तृरदेणुः क्वरस्थः रवरेणुः, उत्तमसम्ममन्त्रस्यानेनमूमिकसंनुमिबाकसाणि किसावर्षप्यवसङ्गकानि चैति द्वादागित बहास्वामित्र

और अन्तसे रहित है, बहुप्रदेशीन होनेसे अप्रदेशी है, इन्द्रियोंके द्वारा जाननेके अयोग्य है, ३० जिसका विभाग नहीं हो सकता, उस इत्यको परमाणु कहते हैं। वह परमाणु अन्तरंग- बहिरंग कारणोंसे वर्ण, गन्य, रस और स्थर्ग गुणोंके द्वारा स्कन्यको तरह पूरण और गर्कन अर्थात् इदिना तिकार प्राप्त होता रहता है इस्रिए उसे पुदाल कहते हैं। उस अस्तानानन्त परमाणुओंके स्कन्थका नाम अवसन्तावसन्त है। उससे सन्नासन, तृत्रेण, स्वरेण, रवरेण, उससे मोगमुमिके मतुष्यके वालका अप्रमाग, ३५ अपरयमोगामुमिके मतुष्यके वालका अप्रमाग, ३५ अपरयमोगामुमिके मतुष्यके वालका अप्रमाग, ठीखा,

वन्णरसगंघपासे पूरणगळणाइ सम्बकाळिम्म । संघं पि व कुणमाणा परमाणु पोमाळा तम्हा ॥

वर्णरसगंबस्पर्शेषु पूरणगलनानि सर्व्यकालेषु । कुर्व्वाणाः परमाणवस्तस्मात् स्कंषा अपीव

पुद्वगलाः स्युः ॥ वर्षारसगंबस्पत्रीदोळु पूरणगलनंगळं सब्बंदा माळप परमाणुगळु स्कंपंगळुमे तेते पुद्वगलं-गळप्युत्रु ।

परमाणूहि यणंताणंतेहि बहुविदेहि दव्वेहि । बोसण्णासण्णेतिय सो खंधो होदि णामेण ॥

बहुविधंगळप्प परमाणुगळ्नंतानंतइव्यंगळिंदं सपुदितमाद स्कंपमदवसन्नासन्ने एंबुदबर्षु ॥ ओसण्यासण्यो जे य गुणिवे बट्टेहि होदि जामेण।

 असिक्यासक्यों अ य गुणिव अहीह होवि णामण । सम्यासक्यों ति तवी बु इदिट संघी पमाणत्य ।।

का अवसन्नासन्नेयुमने टॉरर्ड गुणिसुत्तिरकु नामविषद् सन्नासन्नेयेबुवक्कु मी द्वितीयस्कंधो-पम इच्यमं !—

अट्ठींह गुणवब्बीह सज्जासण्लेहि होवि दुविरेणू । तिस्वमेसहर्वीह दुविरेणूहि पिृतसरेगू ॥

मत्तमें टरिंद गृणिसल्पट्ट सन्नासन्नेगळियों द् तुटिरेणुमक्कुमपिशव्यविदमा तृटिरेणुगळु-मेटरिंद गृणिसल्पट्वाबोंद् त्रसरेणुबक्कु ।

तसरेणू रचरेणू उत्तमभोगावणीए बाळमां। मजिन्नम भोगस्तिबीए बाळपि जन्नण्य भोग खिबिबाळं॥

२॰ मा त्रसरेषाळेटं मो डवे | द्वरेणमक्कुं रवरेषायके टिर्दिसो दु तम् भोगभूमिजवालाय-मक्कु मा बालायंगळंटिरिदमो दु मध्यमभोगभूमिजवालाग्रमक्कु मा बालायंगळंटिरिदं जधन्यभोग-भूमिजातमो दु बालाप्रमक्कुमा बालायंगळेटिरिदं :—

कम्ममहीए वार्ज लिक्खं जूयं जवं च अंगुळयं । इय उत्तरा पभणिवा पुट्योह अट्टगुणिदेहि ॥

 कम्मीभूमिजनो दु बालाग्रमपुदा बालाग्रमळेट रिदो दु लिक्समपुदा लिक्सगळेटरिदमो दु सर्वपमपुदा सर्वपगळेटरिदमो दु यहेयस्कृमा यवेगळेटरिद बो बंगुलमस्कृ।

मन्तव्याति । बङ्गाणं तु उत्योगाङ्गानं भागाञ्जाणं आत्माङ्गाणीमित विश्वा तत्र प्रातृकारिभाषानिष्यान-मृत्येषारुतृत्रम् । तेन भारकतियंष्यनृत्यवेषारीराणि भावनाश्चित्रपत्रिक्येशनगरतानिष्येशनाति च वर्णनंते । तत्र्ष्य चञ्चाराणु मारतेशायर्शिक्याक्यवस्यव्याद्यक्षात्रम् अभ्यात्माङ्गाने भावति । तेन इ. कृष्यव्यवर्गतीवर्णमाणानि वर्ष्यन्ते । स्टतीरावतमनृत्याणा स्वस्ववर्तमानकावाङ्गुल्यास्माङ्गुल्यः भवति । तेन

स्रासं, जी, और अंगुरू वे बारह भी एक दूसरेसे आठ-आठ गुने जानना। अंगुरुके तीन भेंद हैं—उत्सेवांनुरू, प्रमाणांनुरू और आरमांनुरू। पूर्वोक्त कासे उत्पन्न हुआ उत्सेवांनुरू है। इससे नारको, विश्वन, मनुष्य और देवांके हारीर, भवनवासी आदि चार निकारों के है। इससे नारको, विवासखान आदिके मापका कथन किया जाता है। उस उत्सेवांनुरूसे पूर्व सी गुना प्रमाणांगुरू होता है। यह प्रमाणांगुरू मरतक्षेत्रमें अवसांग्यों आठके प्रथम चक्रवर्तीका आरमांनुरू होता है। इससे द्वीप, समुद्र, पूर्वन, वेदी, नदी, कुण्ड, जगती, क्षेत्र चक्रवर्तीका आरमांनुरू होता है। इससे द्वीप, समुद्र, पूर्वन, वेदी, नदी, कुण्ड, जगती, क्षेत्र

२.

तिविकप्पमंगुलं तं उच्छेह धमाण अप्प अंगुलयं ।

परिभासाणिप्पणं होदि ह उस्सेहसचि अंगुल्धं ॥—[ति. प १।१०७]

मत्तमा अंगुर्ल त्रिविकल्पमेषकु भुत्तेषप्रमाणात्मांगुरूमेवितुमिवरोळ् प्रथमोहिष्टपरिभाषा-निष्पन्तागुरुमुत्तेष सूच्यंगुरुमक्कुं ।

तिच्चय पंचसयाइं अवसप्पिण-पढम-भरहचिकस्स।

अंगुलमेक्कं जं जिय तं तु पमाणंगुलं होदि ॥--[ति. प. १।१०८]

आ उत्सेषमुच्यंगुलंगळेनूहं को डबो दु भरतक्षेत्रदनसप्पिणीकालद प्रथमककर्वात्तय अंगुल-मक्कमद ताने मत्ते प्रमाणांगुलमे बंपेसरनुळ्ळदक्कं ।

जिंस्स जिस्स काळे भरहेरावैदमहीसु जे मणुवा।

तस्सि तस्सि ताणं अंगुरुमादंगुरुं णाम ॥—[ति. प १।१०९]

आवाव कालबोळ भरतैरावतमहोगळोळाक्केलंबर्मनुष्यस्गळा आ कालबोळा मनुष्य-स्गळंगुलमदात्मांगुलमें बुदक्कुं ।

उच्छेह अंगळेण य सुराण णरतिरिय णारयाणं च ।

उस्सेह जाण भावण चउदेवणिकेदणयराणं ॥—ि ति. प १।११०]

देवमनुष्यतिय्यंन्नारकरुगळ शरीरोत्सेषंगळुं भावनादि चतुर्ज्विषयेवक्कंळ नगरंगळोळगण- १५ निकेतनंगळपुरसेषांगळांदवं पर्वाणकल्यडवव ।

दीवोवहिसेलाणं वेदीण गृदीण कुंड जगदीणं ।

वस्साणं च पमाणं होदि पमाणंगुलेणेव ॥—[ति प. १।१११]

द्वीपोद्धिशैलंगळ वेदिगळ नदिगळ कुंडंगळ जगतिगळ वर्षंगळ प्रमाणंगळिनितुं प्रमाणांगुल-दिद भेयपपुर ।

भिगारकलसदप्पणधणुहपडहजुगाण सयणसगडाणं ।

हलमुसलसत्तितोमर्रासहासणे बाणणालि अक्खाणं ॥ चामरदंदृहिपीढच्छत्ताणं णरणिवासणयराणं।

उज्जाण पहुडियाणं संखा आदंगुरुणेव ॥—[ति. प. १।११२-११३]

भंगारकरुगवर्षणघनुःपटहुपुगञयनशकटहरुमुशलशक्तितोमरसिहासनबाणरुक्षनाळि चामर- २५ बुंदुभिषीठछत्रनरनिवासनरनगरोद्यान प्रभृतिगळ संख्यवात्मांगुरुबिंद मेवमक्कुं ।

बुद्वाभाग्याध्यम्भत्तात्वात्तत्वात्त्वात् प्रमृत्वायः सहस्यात्वायुग्धव भयमकः

गगरकच्यात्र्वायुग्धव प्रश्तुयाव्यवव्यव्यक्ष्यव्यक्ष्यक्षयाः

गगरकच्यात्र्वायुग्धव प्रश्तुयाव्यवव्यव्यक्षयाः

हिन्तुणा भवन्त । हिमहस्वरण्डः क्षेत्र चनुष्यः कोवर्योवनम् । प्रमाणयोजनावाष्य्यातो कृषो गर्त , उत्तमभोगः

शादिकं प्रमाणका कथन किया जाता है । भरत और पेरावत क्षेत्रकं सतुष्योंका अपने-अपने

वर्तमानकालमें जो अंगुल होता है वह आत्मांगुल है । इससे झारी, कल्लर, र्पण, अनुष, ठोल,
जुला, राज्या, गाडी, हल, मुसल, राक्ति, माजा, मिहासन, बाण, पासे, नाली, चमर, दुन्दुस,
आसन, लत्र, मनुष्योंके निवास, नागर, ज्यान आदिकं प्रमाणका कवन किया जाता है । लह्न अंगुलका एक पाद होता है । इससे चितिस्त, हाथ, क्षिक्क और रूपक ये चारों दूने-दूने होते हैं।

रो इतार उपकार एक कोस. और चार कोसका एक जोवन होता है ।

प्रमाणांगुळसे निष्यन्न योजन प्रमाण चौड़ा और गहरा गोळ गड्डा करो । उसे उत्तम-भोगभूमिके मेंद्रके युगळके जन्मसे एक दिनसे छेकर सात दिनके रोमोंके अप्रभागोंको,

२५

छहि अंगुऊहि पादो बेपादीह विहस्त्रिणामा य । बोण्णि विहस्त्री हत्यो बेहत्यीह हवे किक्कू ॥—[ति. प १।११४] आरंगुऊविंब पादं, पादद्वर्यीदवं वितस्ति, वितस्तिद्वर्यीवव हस्तं हस्तद्वर्यीदवं किष्कु ।

बेकिक्कृहि दंडो दोण्णि सहस्सेहि तेहि कोसो य।

कोसचउक्केण हवे जोयणमेक्कं जहा कमसो ॥—[

किष्कुद्वयद्विदं बंडमक्कुमा वंडद्विसहस्रंगिळवं क्रोडामक्कुमाकोश चतुष्कदिनो दु योजनमक्कु । प्रमाणैकयोजनोत्सेव योजनविस्तार वृत्तगर्त्तघनफलमं गणितकुशलविदं तरत्पहुबुदु ।

समबद्भवासवर्गे दहुगुणिदे करणिपरिरयो होदि।

वित्थार तुरिमभागे परिहिहदे तस्स खेलफलं ॥- | ति. प १।११७]

 समब्तन्थ्यासवर्गमं । १ । १ । दशयुणितं मार्डुत्तरलु करणिवृत्त परिध्यक्कु १ । १ । १० । मी करणियं मुलंगोळलितक्कु । १९ मिवं वित्यारतुरिमभागे परिहिहदि तस्त खेतफलं १९ । १

एविंदु क्षेत्रफलमणुर्विदं वेदियिदं गुणियुतिरल् पत्यद घनफलमङ्कु १९ १ १ १ भी घनफलमे प्रत्येक त्रिविषयरयंगळक्कु । २ ४ (२९)

उत्तमभोगिबदीए उप्पष्णविजुगलरोमकोडीओ ।

एक्काबिसत्तविबसाविहिम्मि छेत्त्रण संगहितः ।।—[ति. प १।११९] उत्तमभोगभूसियोळ्ट्रपन्नावि युगळरोमंगळनेळ्विबसावसानदोळ् कत्तरिसिको डु रोमाग्र-ब्याससमानमं केळगिळिबु कत्तरिसिवा वालाग्रकोटिगळं संग्रहितिको डु ।—

अइवट्टीहि रोमं गेहितेहि णिरंतरं पढमं ।

अच्चंतं णिचित्रणं भरिवव्यं जावभूमिसमं ॥ -- [ति. प १।१२०]

 इंतितबृत्तंगळपाऽऽरोमाप्रेणीळवं निरंतरं अंतरालावश्निमेतते अव्धतिनिचतं माडि प्रयम-कुंडं तुंबत्पकुषुदुमवेन्नेवरं भूमिसमानमपुबन्नेवरं । ईतु तुंबिव प्रयमव्यवहारपब्यव रोमप्रमाणंगळगु-त्यतिनुष्यंकमाणि रोमप्रमाणंगळं पेळवण्ड ।

वंडपमाणंगुलए उस्सेहंगुलं जवं च जुवं च।

लिक्सं तह कादूर्ण बाळमां कम्मभूमीए ॥-[ति. प १।१२१]

मुं पेळव गर्त्तघनफलमं १९ प्रमाणवंडंगळुमं प्रमाणांगुलंगळुमं माडि मत्तमा प्रमाणां-२४

भूमाविषुगलस्य एकादिसप्तदिनाम्यन्तरे गृहोतैरश्रव्यासायामै रोमाशैनिरन्तरमत्यन्तनिचितो भूमिसमो भर्तव्य. । त्रतीममञ्ज्ञा साध्यते—

ब्यासस्य वर्गो १।१ दशभिर्गुणिते सित करणिरूपपरिधिभविति १।१।१० अस्य मूलमिदं १९

अस्मिन् व्यासतुरीयभागेन गुणिते क्षेत्रफलं भवति । १९ । १ अस्मिन् पुनः वेवेन गुणिते बनफल भवति १९ । १ । ४ । ১৮ ১৮

३० जिनकी लम्बाई-चौड़ाई अपमागके समान हो, पृथ्वीके स्तर तक अत्यन्त उसाठस भर हो। उसके रोमोंकी मंह्या साघते हैं—ज्यास एक बोजन, उसका वर्ग भी एक योजन, उसे दससे गुणा करनेपर दस योजन प्रमाण परिधि होती है। इसका वर्गमूल भेटे होता है, इसमें व्यासके चतुर्थ भागते गुणा करनेपर श्री अफल भेट भेटे भेटे होता है। इसको गहराई एक योजनसे गुणा करनेपर श्री अफल भेटे भेटे होता है। इसको गहराई एक योजनसे गुणा करनेपर प्रमाल भी देई होता है।

गुलंगळुजुत्सेषागुळंगळं माडियदने यवेगळं माडि, यवेगळं यूकंगळं माडि, यूकंगळं लिक्षंगळं माडि लिक्षंगळं कर्म्ममूमिजर बालापंगळं माडि कर्म्ममूमिजर बालापंगळं ।

अवर मन्त्रिमउत्तमभोगखिदीणं च बाल अम्गाणं।

एक्केक्कमट्ट्रघणहद रोमा ववहारपल्लस्स ॥—[पि. प. १।१२२]

38120001981900121212121212121 20101981900121212121212121

न्तु स्थापिसिदी गुणकारंगर्ज राज्यर्थसंडविषानिदं छचुकरणमागि गुणियिसिद छब्धराशिय रोमप्रमार्णगळ् व्यवहारपत्यरोमसंडंगळप्युदुमवरप्रमाणमं पेळदपर ।

अट्टारसटाजेंसुं मुज्जाजिँ दो णवेकक दो एक्कं। पण णव चंडकक सत्ता सग सत्ता एक्क तिय सुज्जा।। दो अट्ट सुज्ज तिय णुभ तियछक्का दो ज्जि पण चंडक्काणि।

तियएक चउक्काणि अंककमे पल्लरोमस्स ॥—[

इद पुनरेकयोजनस्य अष्टमाहर्यदेण्डै, एकदण्डस्य वण्णवत्यज्ञुलै, एकदमाबाङ्ग्राक्य बङ्कात्या अ्यवहाराङ्गुलै, एकदङ्गुलस्य अष्टिम्पर्वेक्ववस्य अष्टिम्पृक्षामि, एकदृकाया अष्टिमिक्ववस्य अष्टिम्प्रक्षाम् अस्य क्रियम् कर्ममृत्यावाण्ये, एकदङ्गालस्य अष्टिम्पर्याक्षाम् अस्य अस्य क्रियम् व्याप्तिक्षाम् अस्य अस्य क्रियम् व्याप्तिक्षाम् अस्य अस्य क्रियम् व्याप्तिक्षाम् अस्य अस्य विद्यालाग्रस्य विद्यालाग्रस्य विद्यालाग्रस्य अस्य विद्यालाग्रस्य विद्यालाग्रस्य अस्य विद्यालाग्रस्य विद्यालाग्रस्य अस्य विद्यालाग्रस्य विद्यालाग्नस्य विद्यालाग्रस्य विद्यालाग्रस्य विद्यालाग्रस्य विद्यालाग्रस्य विद्यालाग्रस्य विद्यालाग्रस्य विद्यालाग्नस्य विद्यालाग्यस्य विद्यालाग्नस्य विद्यालाग्यस्य विद्यालाग्नस्य विद्यालाग्नस्य विद्यालाग्

अंकक्षमित्वं पत्रिने हुं स्थानंगळोळ् झृत्यंगळणुडमेरडमो अन्त मो हुमेरडुमो हुमधुंमों मन् नाल्कुमेळु मेळु मेळुमो हु मूर्व झून्यमुमेरडुमे हुं शून्यमुं मूर्व झृत्यमु मूर्व मार्व मेरडुमरडुं नाल्कु मूर्व-मोडु नाकुमक्कु । ४१३ । ४५२६२० ३०८२० ३१७ । ७०४८५१२ । १९२००००००००००००००००००० नानुर परिमूर्व वहचारकोटिगळु नाल्वतस्यु क्षत्रोयुमिप्पतात्व सामिरद मूत्र मूर्व पंचवार कोटिगळु भे मोडु क्षत्रेयु मिप्पत्तासारत सूत्र पविनेळु चकुळारकोटिगळ् क्षेप्यनेळु क्षत्रीय नाल्वतांम्यु सासिरदेन्द्र हम्लेरडु विवारकोटिगळ्ळु हत्ये । अनुक्तसंयुमिप्पतु सासिरड्विकारकोटिगळणुवेबुद्धये ।

एक्केक्कं रोमग्गं वस्ससदे पेलिदिम्म सो पल्लो ।

रित्तो होवि स कालो उद्धारणिमितवबहारो ।—[नि प ११२५] इन्ती गर्सस्थित रोमार्पगळोळो दो दु रोमार्पम वर्षशतदोजु स्पेटिसला पत्यमें दु हीगे

रिक रिक्तमक्कुमा कालमुद्धारपत्यनिमित्तमप्प व्यवहार पत्यकालमक्कुं । संवृष्टि २-७ । ७ ॥ ववहाररोमरासि पत्तेक्कमसंखकोडिबरिसाणं ।

समयसमं क्षेत्रणं बिडिए पल्लम्म अरिडमि ॥—| ति प १।१२६ |

ष्यवहारपल्यस्थित रोमराशियोळकेकरोममं प्रत्येकसंख्यातकोटिवर्षगळसमयंगळोठः समानमागि कत्तरिति द्वितीयपल्यमं तुंबुबुदंतु तुंबुत्तिरङ् ।

समयं पडि एक्केक्कं वालगां पेलिदिम्म सो पत्लो ।

रित्तो होदि स कालो उद्धारं णाम पत्लं तु ॥—[ति प १११२७] आ तुर्विद बालागंगळोळोंदोंदं समयं प्रति स्फेटिस्तिरला पत्यमेंविंगे रिक्तमक्कूमा

गुणकारेषु रास्पर्धकारविषानेन लघुकरणेन गृणितेषु यत्कव्य तींदरमङ्कभेम अष्टारश्यान्यदिन्येक-द्वर्धकरुश्वत्यस्य, सासासासक्रेक्काल्यद्वरण्डाम्यान्यम्यान्यस्यान्यस्य स्वर्धकार्यस्य स्वर्धारस्यस्य सर्वात-२० ४१३ ४५४६२०३, ०८०२३६७, ७७४५५६२, १८२०००, ००००००००००००। चसु तासायो-याप्द्वारकोटिगञ्जस्यार्यारस्य स्वर्धकारिसहस्य मिताविषञ्च वारकोट्यक्र लक्ष्यां स्वर्धन्य स्वर्यन्य स्वर्धन्य स्वर्धन्य स्वर्धन्य स्वर्यन्य स्वर्धन्य स्वर्धन्य स्वर्धन्य स्वर्धन्य स्वर्धन्य स्वर्धन्य स्वर्धन्य स्वर्धन्य स्वर्धन्य स्वर्यन्य स्वर्धन्य स्वर्धन्य स्वर्यन्य स्वर्धन्य स्वर्धन्यस्य स्वर्यन्यस्य

२५ ४९३,४५२६३०३,०८२०३१७, ७७४२५१२, १९२००००००००००००००००००० । अर्थान्,

पार सी तेरह कोझाकोड़ी कोझाकोड़ी कोझाकोड़ी, पेंताळीस ट्यास टक्सीस हजार तीन सी तीन
कोझाकोड़ी कोझाकोड़ी कोझाकोड़ी कोझाकोड़ी, अग्राज ठास बीस हजार तीन सी सतरह कोझाकोड़ी कोझाकोड़ी, अग्राज सतहचर टास्त उनसास हजार पाँच सी वासरह कोझाकोड़ी कोझो, उन्तीस टास्त बीस हजार कोझाकोड़ी प्रमाण होते हैं। इन रोमाप्रोमें से एक-एक रोम सी-ची वर्षके बार निकालनेपर ३० जितना काल होता है वह सब व्यवहारपल्यका काल है। पुनः इन एक-एक रोमाप्रका असंस्थात करोड़ वर्षीके जितने समय होते हैं उतने-उतने खण्ड करनेपर दूसरे उद्घार पल्यके रोमाप्रीकी संस्था होती है। इनने ही इमके समय होते हैं। उनकी संस्था लाते हैं—विरलन राफ्तिको वेयराशिके अध्येखेरीसे गुणा करनेपर जो लब्ध जाता है वह उत्पन्न राफ्तिके

१, व उद्यारप

()

कालमुद्धारपत्यमें व नामक्कुमिदक्के संदृष्टि । वि २ छे छे ई संदृष्टिगे निर्णयमं माळ्ये । २५ को २

"तियहीण सेढि छेबणभेती रज्जुच्छेवे हवेइ" एंदु त्रिरूपोनजगच्छेणिय अर्ड्डच्छेबंगळु रज्जच्छेबंगळपुवा (ज) गच्छेणियर्डच्छेबंगळिनिते बोडे :—

विरक्षिज्जमाणरासि विण्णस्सद्धच्छिदीहि संगुणिदे ।

अद्भुक्छेदा होति ह सव्वत्युप्पणारासिस्स ॥--[ति मा. १०७]

एंदितु जपच्छेषिय विरक्षनरातिये वेयमप्प घनांगुलवर्यच्छेवंगिटवं गृणियितिहारे जगच्छेवंगिय अद्यंच्छेवंगिटवं गृणियितिहारे जगच्छेवंगिय अर्द्धच्छेदमितंगिरोजु रज्जुच्छेवंगिठोजु वि हे छे हे ओ हु लक्ष्योजनवर्द्धच्छेवंगियु एउ लक्षेपुमस्वतं दुसासिरमंगुच्छेवंगियुमिष्मावस्थ्यंगुलार्द्धच्छेवंगियुमिष्मावस्थ्यंगुलार्द्धच्छेवंगियुमिष्मावस्थ्यंगुलार्द्धच्छेवंगियुमिष्मावस्थ्यंगुलार्द्धच्छेवंगियुमिष्मावस्थ्यंगुलार्द्धच्छेवंगियुमिष्मावस्थ्यं होनितु गुणकारमं तोरि विरलनरात्रियोजे हु क्यं कळेयल्युक्तरिलितु १० इपुर्वो नितुष्ट्यान्तकेयल्युच्यं हु प्रमाणक्यस्थ्यारात्रियांच्यां माडि प्र छे छे ३ द र १ इ । छे । छे। वंद रुख्यं साधिकत्रियोग्नमावस्या विरलनरात्रियप्प गुण्यरात्रियोज्यक्रेटे। इह समस्तद्वीपतायर-

सक्वा भवित, तन्त्रमयसस्यापि तावती संदृष्टि वि हु छे हे । इयमानीयते—विरत्नराशी देयरास्यर्थन्छेद-। १ १ को २

मार्वर्गाणः जञ्जस्योतरम्नराश्यर्थन्द्वेदप्रमाणस्वात् अद्वापत्यस्य अर्थच्छेदराशौ तेनैव राशिना गृणिते सूच्य-र्गुलार्थच्छेद छे छे । अर्यं च त्रिगृणितौ घनाङ्गलस्यार्थच्छेद छे छे ३। अनेन अद्वापत्यार्थच्छेदराध्यसंच्या- १५

तंकभागे गुणितं जगन्ध्वं षेरधंच्छेद वि छे छे ३। अयं च त्रिक्ष्मोनो रज्जूच्छेद वि छे छे ३। अस्मात् मेम्मस्तकपतिर्तकार्थच्छेदेन मह रूद्ययोजनाना सतरुद्धाष्ट्रापष्ट्रमाङ्गुकाना च संस्थातैरधंच्छेदै अधिक-सूच्यदुगुलार्थच्छेदेवु अपनीतेषु तीर्थं समस्तद्वीयसागरसंस्था भवति । तदपनवर्म तु यदि प्र छे छे ३ एताबन्मात्रा-

राशिसे गुणा करनेपर सूच्यंगुळकी अर्थच्छेदराशि होती है। इसको तिगुना करनेपर घनांगुळको अर्थच्छेदराशि होती है। इससे अद्धापत्यको अर्थच्छेद राशिके असंस्थातव सागको गुणा २० करनेपर जगतुके अर्थच्छेद होते हैं। इसमें तीन कम करनेपर राजुके अर्थच्छेद होते हैं। इसमें तीन कम करनेपर राजुके अर्थच्छेद होते हैं। इसमें तीन कम करानेपर राजुके अर्थच्छेद होते हैं। इसमें से नेककी चोटीपर पड़नेवाले एक अर्थच्छेदके साथ एक खोजन तथा एक बोजनके सात छाख अड़सठ हजार अंगुळेके संस्थात अर्थच्छेदके अथिक सूच्यंगुळके अर्थच्छेदकि। घटानेपर जो शेष रहे उतनी हो समस्त द्वीपसमुद्रोंकी संस्था है। घटानेकी प्रक्रिया इस प्रकार है—यदि तिगुने सूच्यंगुळके अर्थच्छेद प्रमाण गुणकार घटानेके छिए अद्धापत्यके अर्थच्छेदकि २५ असंस्थातवें प्रमाण गुण्यमें एक घटाया जाता है तो यहाँ संस्थात अथिक सूच्यंगुळके अर्थच्छेद प्रमाण गुणकार प्रतिके छिए अद्धापत्यके अर्थच्छेदके १५ असंस्थातवें प्रमाण गुण्यमें एक घटाया जाता है तो यहाँ संस्थात अथिक सूच्यंगुळके अर्थच्छेद घटानेके छिए किता घटाना चाहिए ऐसा वैशाधिक करनेपर कुछ अथिक है विमर्भ सामा गुण्यमें से घटाना चाहिए। इस प्रकार कुछ अथिक एकके तीसरे सामसे हीन पल्यके

१. म[°]तियोलु। २. इंतु।

प्रमाणराशियक्कु मदक्के संदृष्टि वि छे छे ३ मत्त्रमी द्वीपतागरंगज् "सब्बे दीवसमृद्दा अड्डाइ-ज्युद्धा क्विहिसेत्तया हॉति" एदुद्धारसागरोपमंगज्ञ रड्डारेयक्कुमो दुद्धारसागरोपमक्के पत् कोटि-कोटियुद्धारयल्यंगज्युद्धारदेवरङ्करयुद्धारसागरोपमंगज्ञियायत्यु कोटि कोटियुद्धारयल्यंगज्युद्धार उद्धारपत्यंगज्ञिय्यत्तय्दु कोटि कोटियज्ञिगित्तु राशियागलो दुद्धारपत्यक्केनितु राशि प्रमाणमणु-

् वे दु त्रैराधिकं माडि प्र उप=२५ को २फ । वि—१ छे छे ३ इन्छि ॥ उप १॥ वंद लब्ब-२ मो दुढारपत्थप्रमाणसम्बद्धं संदृष्टि वि १। छे छे ३ इंतुढारपत्थप्रमाणं सिढमाप्तु ।

हंपुद्धारपत्यरोमगळको हो बंडसंस्थात वर्षसम्पसमानमाणि संहिति तृतीयपत्यमं तुंबि प्रतिसमयमो हो दु रोसमं तेरोयकीतृकालका पत्यरोमणळागेगुंमिनु समयप्रमाणस्वायस्य-मं बुवक्कुमवरिव नारकतिय्यंगनरामरकाळ कर्मास्थिति वर्षणसत्यकुगं। हंदृष्टि। य । उडारपत्य-१, बोह्न रोममनद्वापस्यानिमस्सानियसस्यातव्यस्मय समानमाणि सांहिसिदोडीन्तु रोमस्वरंगळ्युव दु

ू पर्यमागाजो दु द्वारपत्यरोमक्केनितद्वारपत्यरोमकंडगळपुत्रे न। इन्छि उ = रो = १ ॥ हु पत्रमागाजो दु द्वारपत्यरोमक्केनितद्वारपत्यरोमकंडगळपुत्रे न। इन्छि उ = रो = १ ॥ हु

त्रिमार्ग १ गुण्येअनवेत् । तत्संदृष्टि -वि हे छ ३। एवा डायममुदसञ्या यतः मार्थहयोद्धारसागरोपम-१ १

अर्थच्छेर्रोके असंस्वावर्षे भागको परूचके अर्थच्छेरोके बगैसे तीन गुणे प्रमाणसे गुणा करनेपर समस्त द्वीप-समुद्रीकी संख्या होती है। बनः इतने द्वीपतमुद्र डाई बदार सागर प्रमाण होते हैं अत. वे पर्चीस कोइलोड़ी बदार परूच प्रमाण हुए। सो यदि इतने परूचोंकी पूर्वीक २० संख्या होती है तो एक बदार परूचकी कितनी हुई ऐसा त्रैराशिक करनेपर पूर्वीक द्वीपसमुद्रीकी संख्याको पर्चीस कोइलोड़ीसे भाग देनेगर तो प्रमाण आवे उतनी उद्घार परूचके रोम खण्डोंकी संख्या जानना। इत बदार परूचके रोमलाव्होंने से भी प्रत्येक खण्डके आसंख्याक वर्षके विजने समय हैं उतने लग्ड करो। बो प्रमाण हो उतने ही अद्वापस्यके रोमलाव्हों हो अद्वापस्यके रोमलाव्हों हो संख्या जानना। इत ब्रह्म एक्टियों प्रमाण हो उतने ही अद्वापस्यके रोमलाव्हों हो संख्या जानना। इत ब्रह्म क्षेत्र हो अद्वापस्यके रोमलाव्हों हो संख्या जानना। इत ब्रह्म क्षेत्र हो अद्वापस्यके रोमलाव्हों हो संख्या जानकाव्हों हो संख्या प्रमाण भी उतन। है क्यों कि प्रतिसमय व्यक्त हो भी ताकाव्हों पर जितने हो अद्वापस्यके प्रमाण भी उतन। है क्यों कि प्रतिसमय व्यक्त हो भी ताकाव्हों स्वर्थ समय हैं उतने लग्ड करो। बो प्रमाण हों उतने स्वर्थ स्वर्थ समय हैं उतने स्वर्थ हमें हम्मण होते हम्मण होते हमें स्वर्थ स्वर्थ समय हैं उतने स्वर्थ हमें हम्मण होते हमें स्वर्थ स्वर्थ हमें प्रमाण स्वर्थ हमें स्वर्थ स्वर्थ स्वर्थ स्वर्थ स्वर्थ हमें स्वर्थ समस्य हैं उतने स्वर्थ स्वर्य स्वर्थ स्वर्थ स्वर्थ स्वर्थ स्वर्थ स्वर्थ स्वर्थ

३० त्रेराजिकमं माडि बंद लब्धिमं वि छे प छे ३ दो बुद्धाररोममं लंडिसिद लंडप्रमाणमक्कुं । अद्धा-

३२५ को २

पत्य तन्नर्द्धंच्छेदराशियं मेलसंख्यातवर्गस्थानंगळं नडेद्र पृद्धिद्दी हारं पत्यच्छेदराशिय प्रथमवर्गमं पत्य रहेदासंख्यातैक भागदिवं गणिसिवनितेयक्कमवरिदमसंख्यातवर्षसमयंगळे बर्वामिनितयप्पव

30 वि प छे छे ३ पत्यं प्रतिपादितमाय्त ॥

हर २५ को २

एदाणं पल्लाणं दहप्पमाणाओ कोडकोडीओ ।

सागरजवमस्स पुढे एक्कस्स हवेज्ज परिमाणं ॥—[ति. प. १।१३०] ई मुरु पल्यगळ पत्तकोटिकोटियं प्रत्येकं को डोडे यवासंख्येयिवं तत्तद्वधवहारादि सागरोप-मंगळपुवोंदोंद्र ॥ बोंद्र सागरोपमं पत्तकोटिकोटि पत्यप्रमाणमध्यदककपपत्तियं पेळ्वपं ।

णन्यस्य सदृष्टि ³सिद्धधति वि । १ छे छे ३। पुनरस्यैकैकस्मिन् रोमखण्डे असंस्थातवर्षसमये समंसिण्डते ३ २५ को २

या स्ति रोमखण्डानि नावती अदापन्यस्य रोमखण्डमंख्या भवति । तस्ममधमंख्यापि तावत्येव । ते असंस्थात- 🕴 वर्षनमया करोति वेत् उच्यते-एतावन्ति रोमलच्डानि प्रवि छे हे असस्थातवर्षसमयै. सण्डितानि १ १

यद्यद्वापत्यमात्राणि भवेषः फ प १ तदा एकखण्डे असस्यातवर्षममयै खण्डिने कति खण्डानि भवेषः ? इति

समयमें वह रिक्त हो उतना ही अद्वापन्यका काल है। वे असंख्यात वर्षके समय कितने हैं सो वतलाते हैं-चद्वारपत्यके समस्त रोमखण्डोंमें-से प्रत्येकके असंख्यात वर्षका समय प्रमाण खण्ड करनेपर यदि एक अद्धापल्य प्रमाण खण्ड होते हैं तो एक खण्डको असंख्यात वर्षके १५ समयोंसे खण्डित करनेपर कितने खण्ड होंगे ? ऐसा बैराजिक करनेसे जितना लड्छराजिका प्रमाण होता है उतना ही असंस्थात वर्षके समय होते हैं । अद्वापल्य अपनी अर्धच्छेदराशिसे ऊपर असंख्यात वर्गस्थान जाकर उत्पन्न होता है ऐसा जानना । इस प्रकार पत्त्योंको कहा ।

१. सप

वि + से से नै २५ को २। २. मप+ छे छे ३ far. रे २५ को २।

३. ब सिद्धा भवति ।

'लवणंबुहिसुहुमफळे चउरस्से एक्कजोयणसेव । सुदुमफळेणवहरिदे वहुं मूळं सहस्सवेहगुणं ॥—[त्रि. मा १०३] रोसहबं छक्केसजलु सेसे पम्णुवीस समयास्ति । संपादं करिय हवे केसेहि सागरूपसी ॥'—[त्रि सा १०४]

लवणसमृद्रदायत चतुरस्रमुक्ष्मफलमं तंदु :--

'अंताइसुइजोग्गं रुद्धद्वगुणित् दुप्पींड किच्चा ।

तिगुणं दसकरणि गुणं बादरसुहमं फर्जं वलए ॥'—[त्रि मा. ३१५]

अंतसूची। ५ छ। आदिसूची १ छ। योगे ६ छ हंग्राढेंगुणं ६ छे छ। द्विप्रतीकं माडियों दु राजियं त्रिणुणितिबर्दे बादरक्षेत्रफटमस्कुमोद् राजियं दाजराणियं गुणितिबरे बायांत्रिकसूक्ष्रफरू १. मक्कु। ६ छ छ ६ छ। विवनेकं योजनसूक्ष्रफर्जिदं भागिसलु बृत पत्यार्तमाळ्यु ६ छ छ। ६ छ छ १० विबनवित्तिसर्दे दाजकराणि दाजरूणि होगि हारस्स हारी गुणकोंन्स

8 8.60

वर्गस्यानानि गत्वा उत्तरन इति ज्ञातकः) एव परमान्युक्तानि ।

तत्राधिन पत्थेन रोमसंख्या, द्वितीयेन द्वीपसमुद्रानंख्या, तृतीयेन कंपिस्यादिश्च वर्ष्यते। नैहर्नदेशिम कोटिकोटिमि, एकैकं तत्तत्राम सावरोषम भवति। नन्योरपनिकचने-जवनममुद्रस्यान्त नृत्वी ५ ल, तत्रादि मुत्ती १ ल। अन्योपीय ६ ल। अस्मिन् स्न्टापेन १ ल गृणिते मति यत्कार्या तदिर ६ ल ल वर्षात्मक हत्या ६ ल ल ६ ल ल दगमि करण्यात्मार्गिशित लूममकलवाचे मवति ६ ल ल। ६ ल छ। ६ ल ल १०। इसं एकयोजनव्यासद्तरस्य मूद्यमेत्रकलेल ६ ल ल। १०। भक्ता दशकरण्या दशकरणिम-१ १ १०

इनमें से प्रथम पल्यसे रोम संख्या, ट्रमरेसे द्वीपसमुटोंकी संख्या और नीसरेसे कर्मोंकी स्थिति २० आदि जानी जानी है। प्रत्येक पल्यको तस कोडाकोड़ीसे गुणा करनेपर अपने-अपने नामका पक-पक सागर होता है। उसकी उपपत्ति कहते हैं—

छवणसमुद्रको अन्तसूची गाँच छाख और आदि सूची एक छाख है। रोनोंको मिछाने-पर छह छाल होते हैं। इसको ठवणसमुद्रके दो छाल व्यासके आवे एक लालसे गुणा करने-पर छह छाल छाल होते हैं। इसका वर्ग करके उसे दससे गुणा करनेपर ६ छ. छ. ४ ६ छ. छ. ४ १० यह परिधिक्प क्षेत्र हुआ। इस परिधिक्प क्षेत्रफळको एक योजन व्यासवाले गोछाकार पल्यके गहरेके सूच्य क्षेत्रफळसे भाग देनेपर ६ छ. ल. ४ ६ छ छ. ४ १० दससे ३ ४ ३ ४ १०

दमका अपवर्तन करके तथा 'भागहारका भागहार राजिका गुणकार होता है' इस नियमके

१. स ६ छ । १ छ । २ रेखान्द्रितभागो नास्ति बप्रतौ ।

राज्ञेः' एंदा नाल्कु नाल्कुर्गाळवमारात बंकंगळं गुणियसकु २४ छ छ २४ छ छ बुत्तगत्तंगळ वस्तानकुमी वर्गमं मुक्तगीळल गुढ्ढगर्तसूक्ष्मफळमळपुत्र । २४ छ छ इद्ये वेधेमप्पसहलाँवर्व गुणियसलु पत्तंगळं प्रकारमच्छु २४ छ छ १०००। भी राशियं तत्र रोमखंबंगाळवं गुणियसलु पत्तंगळं रोमप्रमाणमपु । २४ छ छ १००० १३ = a a । वो रोमंगळारिट्रे ये प्रकास स्वित्तात्रित्तं समयंगळपुत्रे वु नैराज्ञिक समं माडि :—प्रचार ११ । क । स २५ । इ । रो = २४ छ छ । १००० । ४१ । a a । वंद छब्दं समयंगळपुत्रे वु नैराज्ञिक समं माडि :—प्रचार ११ । क । स २५ । इ । रो = २४ छ छ । १००० । ४१ । a a । वंद छब्दं समयंगळपुत्रे वु लेक्षात्रित्तं समयंगळपुत्रे वु नैराज्ञिक समयंगळपुत्रे वु नैराज्ञिक समयंगळपुत्रे वु नैराज्ञिक समयंगळपुत्रे वु नैराज्ञिक छ । १००० । ४१ । च a वो समयंगळपत्रे वु नैराज्ञिक समयंगळपत्रे ११ च a को दु वित्तात्र समयंगळपत्रे ११ च का वित्ते समयंगळनित् पत्रं वित्ते समयंगळपत्रे वु नैराज्ञिक सम्बन्धिक सम्बन्य सम्बन्धिक सम्बन्य सम्बन्धिक सम्बन्य सम्बन्धिक सम्बन्धिक सम्बन्धिक सम्बन्धिक सम्बन्धिक सम्बन्धिक सम्

अद्वारपत्स्रधेवो तस्सासंबेज्जभागमेत्ते य । पत्स्त्रयणंगुलविगत संविग्गवयिम्म सुद्द जगसेडी ॥—[ति प १११३१] अद्वापत्यच्छेवराशिषुमनो वनवरसंस्थानैकभागमनो वनिततरेडु राशिगळं बेरेबेरे स्वापिति

पवर्यं हरस्य हारो गुणकोंगराशेरिति चतुष्कद्वंन स्वस्वोपरितनघर्क गुणियस्या २४ छ छ । २४ छ छ । अस्य मुलं गृहीस्या २४ छ छ । अस्मिन् सहस्रवेचेन गुणिये पत्यगर्नाना संक्यास्पर्कं घनफर्छ भवति २४ छ छ १५ १०००। अस्मिन स्वस्वरोमसण्यैर्गणिते तदगत्तीना रोमसंक्या स्विति—

र्भुभ ल ल । १००० । ४१ = 88 । बहुमिमात्र अलोतोके प्र ६ पञ्चिवातिसम्या यान्ति क २५ । तवा एतावदोममात्र इ२४ ल ल १०००।४१ = 88 । बलोतोके कित समया यान्ति ? इति वैराताकेन लम्ब-समया एतावन्तो भवन्ति । १०० ल ल १००० ४१ = 80 एताबद्धिः समये प्र ४१ = प्र ४१ ॥ प्र ४१ = 30 मण्डेकेनमध्यं भवति कप १, तदा एनाबद्धिः समये इ१०० ल ल १०००।४१ = 88 स्थान- २० क्योपि इ१०० ल ल १००० ४१ = इ१०० ल ००० ४१ = 80 तत्ति यस्वाति भवनोति प्रैरामिके दगकोटोकोटियस्थानि लम्बन्ते । प १० को २। एवं सागरंगसम्बन्ध्यं तस्वंदृष्टि—मा । अद्वापयस्य

अनुसार नीचेक रोनों चारके द्वारा अपने-अपने कारके छहको गुणा करनेपर २४ छ. ल. × २४ छ. ल. होता है। इसका बर्गमूल निकालनेपर २४ छ. ल. होता है। इसको यहराई पक हजार-से गुणा करनेपर समस्त लग्नसमुद्रमें प्रत्य प्रमाण गर्डों का प्रमाण २४ छात्र छात्र ४ १००० २५ होता है। इसको अपने-अपने रोमलण्डोंने गृणा करनेपर वन-उन गर्डों को रोम संस्था होती है। छह रोम जितना क्षेत्र रोकते हैं उतने क्षेत्रका जल निकालनेमें पत्रीस समय छगते हैं तो सब रोमोंके क्षेत्रका जल निकालनेमें जितना समय बीतेगा। ऐसा बैराशिक करनेपर प्रमाण राशि रोम छह, कल्टाशि समय पत्रीम, इच्छाराशि गर्डोंक रोमोंका प्रमाण आता है। इतने ३० समयाँका यहिए कर कर प्रमाण राशिकों माग दैनेपर समयाँका प्रमाण आता है। इतने ३० समयाँका यहि एक पत्र्य होता है तो सब समयाँके कितने पत्र व होंगे। ऐसा बैराशिक करनेपर इस को हाकों हि एक्योंका प्रमाण आता है। इतने ३० समयाँका यहि एक पत्र होता है तो सब समयाँके कितने पत्र व होंगे। ऐसा बैराशिक करनेपर इस को हाकों हि एक्योंका प्रमाण आता है। इतने पर इस को हाकों हि पत्र्योंका प्रमाण आता है। इतने समयाँके कितने पत्र व होंगे। ऐसा बैराशिक करनेपर इस को हाकों हि पत्र्योंका प्रमाण आता है। इतने होता है ने

१-२. स सुयुत्तिर । ३ स बिन्तु। ४. स २४ ज ज ।१००० ।४१ = ।२४ ज ज १००० ।४१ = ठ। २४ ज ज १००० । ४१ = ठठ। ३५ १०० ज ज १००० ।४१ = ठ।५. २४ ज ज १००० ।४१ = ठठ। इ.२४ ज ज १००० ।४१ = ठठ। यवासंस्थामागि छे छे प्रथमोहिष्टपल्यच्छेवराशियं विरक्तिसि रूपं प्रति पल्यमं कोट्ट वर्मित-

संबर्ग माडलु सुष्यंगुलं पुट्दुगुं । २ । द्वितीयोहिष्टपल्यक्छेदासंस्थातमं विरिक्तिस रूपं प्रति धनांगुल-मनिस बॉगातसंबगा साउलु जगच्छेणि पृटदुगं।

> त्व तब्बर्गो पदरंगुळ पदराणि घणे घणंगुळं ळोगो । जगसेतीए सत्तम भागो रज्ज पभासंते ॥—[ति. प १।१३२]

बा सुच्यंतुलमं वर्गांगोळल् प्रतरांगुलं पुटदुगं । घनंगोळल घनांगुलं पुटदुगं । ४।६। जगच्छेणियं वर्गांगोळल् लोकप्रतरे पृटदगं। धनंगोळल् घनलोकपृटदगं। = I ≡ मित्रपमा राम्प्रांतचे वं वेचवारम् ।

| - | प सा सू हैं प्रथ व ६ ज—. ज = घर के के के ^२ केके२ केके३ विकेके३ विकेके ६ विके | | | | | | | |
|----|--|----|----|---------|--------|--------|-----------|-----------|
| छे | 3 | छे | २ँ | छे छे २ | के छेद | विकेके | विछे छे ६ | विछे छे ९ |
| - | | | | व२ | # D | व२ | = 5 | # 2 |
| 1 | ľ | 1 | | " | 4 \ | १६।२ | a | a ` |

ई राशिगळने अर्ढ्यच्छेबंगळं वर्गशालाकेगळं पेळलपड्रवृत् । अद्धापल्यं ेद्विरूपवर्गाधारेयोळ १० पृद्धिद्वदर्श्वच्छेबंगळा राश्चियं कळगसंख्यातवर्ग्नस्थानंगळीनळिद् पृद्धिद्वा वर्ग्गालाकाराशि-अरड यमा यद्येच्छेबरार्शियवं केळगेयसंस्थातवर्गस्थानंगळं मुलक्ष्पीवंदं कळकळगिळिद् पृट्टिद्द् ।

अर्थक्केंद्रराशि विरलयित्वा प्रतिरूपमद्धापत्यमेव दत्त्वा विगतसंवर्गे कृते सुच्यडगलमत्पद्यते २ । तस्य वर्गः प्रतराह गर्ल ४ । धनौ धनाइ गुलं ६ । पुनः अद्वापत्यस्यार्घच्छेदराश्यसंख्येयभागं विरलयित्वा प्रतिकृषं धनाइ ग्लं दस्वा वर्गितसंवर्गे कृते जगरु णिरुत्पद्यते, तस्या वर्गो जगरुतरं = धनो स्रोको भवति ≅ । एवमध्धोपमा-१५ प्रमाणमक्तम ।

अद्वापल्यकी अर्घच्छेदराशिका विरलन करके एक-एकके ऊपर अद्वापल्यको देकर परस्परमें गुणा करनेपर सच्यंगळ उत्पन्न होता है। सच्यंगळका वर्ग प्रतरांगळ है और घन घनांगल है ।

विशेषार्थ-एक प्रमाणांगुल प्रमाण लम्बे तथा एक प्रदेश प्रमाण चौड़े ऊँचे क्षेत्रमें २० जितने प्रदेश आवें उनका प्रमाण सुच्यंगुल है। एक अंगुल चौड़े, एक अंगल लम्बे, तथा एक प्रदेश ऊँचे क्षेत्रमें जितने प्रदेश आते हैं उनका प्रमाण प्रतरांगल है। और एक अंगल चौड़े एक अंगल लम्बे एक अंगल ऊँचे क्षेत्रके प्रदेशोंका प्रमाण घनागल है।

अद्वापल्यकी अर्थ ज्लेदराशिके असंख्वातचें भाग राशिका विरखन करके प्रत्येकपर घनागुरुको देकर परस्परमें गुणा करनेपर जगतश्रेणी उत्पन्न होती है। जगतश्रेणीका वर्ग

२५ जगत्रपतर है और उसका धन छोक है।

विशेषार्थ-सात राजू लम्बी आकाशप्रदेश पंक्तिको थेणी कहते हैं। जगतश्रेणीके सातवें भाग राजुका प्रमाण है। जगतश्रेणीको जगतश्रेणीसे गुणा करनेपर जगत्प्रतर होता है और जगतश्रेणीका धन होक है। सो सब होकके प्रदेशोंका प्रमाण जानना।

१ महिरूपवा । २. म केलगिलियु।

सागरोपमराशि सर्वाधारेयोळपुटिब्बाराशियर्द्धं छोदंगळ मा धारेयोळे पुटिब्ववर प्रमाणं---गणयारबच्छेदा गुणिज्जमाणस्स वर्बच्छेदजदा।

लद्धस्मद्धक्छेदा बहियस्स छेदणा णत्वि ॥-- त्रि सा. १०५]

एंद्र पत्यक्के गुणकारभूत पत्त कोटि कोटियर्ड च्छेवंगीळदिषकमाद पत्यार्ड च्छेवप्रमितंग-ळप्प्रवा सागरोपमं बर्गात्मकमललपुर्वीरदं वर्गान्छेदंगलपुट्टिसव् । सुच्यंगुलं द्विरूपेवर्गाधारियोळ् पुद्भिद्ददरद्वं च्छेदवर्गाशलाकंगळु ।

> उप्पज्जदि जो रासी विरलणविज्जक्कमेण तस्सेत्य। वर्गोस्सळ्ळच्छेदा धारातिदएण जार्यते ॥-- ति सा. ७३]

एंद्र विरलनदेयक्र मदिनुत्पन्नराज्ञिगळ्गे वर्ग्जालाकार्द्धच्छेदंगळ् द्विरूपवर्गादि धारात्रयदोळ् पुट्दुवु । मत्तेल्लि पुट्दुगुमें वर्डे सर्व्यधारियोळं यथायोग्यमप्पवारिगळोळं पुट्दुवुवु । अर्द्धच्छेदंगळनितपुबंदोडं :-

> विरिक्षजमाणरासि दिण्णस्सद्धिन्छदिहि संगणिदे । अद्भुष्टेंदा होति हु सब्बत्युप्पण्णरासिस्स ॥-[त्रि. सा. १०७]

विरलनराज्ञियप्य पत्यार्द्धच्छेदराज्ञियं देयमप्पपत्यार्द्धच्छेदंगळिदं गणियसुत्तिरल तद्राज्ञि-गर्द्धंच्छेदंगळक्कं । वर्ग्गालाकेगळं 'वियराशेरुपरि विरलनराष्ट्रयद्धंच्छेबमात्राणि वर्ग्गस्थानानि गत्वा तद्राशिरुत्पराते" एंड दिरूपवर्गधारियोळ पत्यद मेले तत्र विरलनराशिपत्यार्वच्छेदमदर्द्वच्छेद-

तेषामर्थच्छेदसंस्या वर्गशस्त्राकासंस्या चोच्यते । तत्र तावदद्वापत्यस्य अर्थच्छेदसंस्या द्विरूपवर्गधारायां अद्धापल्यादमः असंस्थातवर्गस्याभान्यवतीर्थं उत्पन्न राशिमात्रीयं, छे । तद्वर्गशस्त्राकासंस्था त् ततोऽप्यघोसंस्थात-वर्गस्थानान्यवतीर्यं उत्पन्नराशिमात्रीय ३ छैं । सागरोपमस्य सर्वधारादितद्योग्यधारोत्पन्नस्यार्थच्छेदा पत्यार्थन च्छेदेषु गुणकारस्य दशकोटीकोटेरर्धच्छेदसंख्यातेनाधिकेषु छब्धमात्रा भवन्ति 🔋 तद्वर्गशकाकास्तु तस्यावर्गा- 🛼

त्मकत्वात् न घटन्ते । सूच्यङ्गुलस्य द्विरूपवर्गधारोत्पन्नस्य विरलनदेयक्रमेण उत्पन्नत्वात् अर्थच्छेदवर्गशलाका द्विरूपवर्गधारादित्रयं विना शेषतद्योग्यधाराम् उत्पद्यन्ते । ते अर्थच्छेदाः विरलनराशौ अद्वापत्यार्थच्छेदे देयस्य तरपल्यस्यार्थच्छेदैर्गुणिते लब्धमात्रा भवन्ति छे छै। तदवर्गशलाकास्तु सच्यङग्लस्य द्विरूपवर्गधाराया

इस प्रकार आठ प्रकारके उपमा प्रमाणका कथन पूर्ण हुआ। अब इनके अर्धच्छेदी २५ और वर्गशलाकाओंकी संख्या कहते हैं। सो प्रथम अद्वापल्यके अर्घच्छेदोंकी संख्या द्विरूपवर्ग-धारामें अद्वापल्यसे नीचे असंख्यात वर्गस्थान उतरकर जो राम्नि होती है उतनी है। तथा अद्भापल्यकी वर्गशासाओंकी संख्या उससे भी तीचे असंख्यात वर्गस्थान उतरकर जो राशि है उतनी है। सागरोपमके अर्थच्छेद सर्वधारामें होते है। सो सागरोपमके अर्थच्छेद पल्यके अर्थच्छेदोंमें गुणकार दस कोहाकोड़ीके संख्यात अर्द्धच्छेद जोडनेपर जो प्रमाण हो उतने हैं। यतः सागरोपमराशि अवर्गात्मक है इसलिए उसकी वर्गशलाका नहीं बनती। सुन्यंगुल द्विरूप-वर्गधारामें उत्पन्न हुआ है अतः विरत्न और देयके क्रमसे उत्पन्न होनेसे इसकी अर्धच्छेद और वर्गज्ञलाका दिरूपवर्गधारा आदि तीन धाराओं के बिना ज्ञेष अपने योग्य धाराओं में पायी जाती हैं। विरलन राशि अद्वापल्यके अर्द्धच्छेदोंमें देयराशि अद्वापल्यके अर्धच्छेदोंसे

प्रमाणकार्तस्यानंगळ् पत्यक्यांजलकाराजिमात्रंगळं नहेतु पुष्टिद्वेता वर्गाञ्जकेगळुमं पत्यवर्गा-ञ्ञलाकेगळुमं कृद्यलु पत्यदिगुणवर्गाञ्जकामात्रंगळरपुत्र । अयवा "गुणवारद्वच्छेदग" ऐर्गवतु मोवलातुर्वारेतं नुष्पंगुलाद्वंच्छेदंगळदंच्छेदगळ वर्गाञ्जक्तकळपुर्वारतं गुणकाराद्वच्छेदंगळ् पत्यवर्गाञ्जकाराज्युव्यद्वदंच्छेदंगळं पत्यवर्गाञ्जकेगळा येरदुमं कृडलु पत्यञ्जकादिगुणप्रमितं-ए गळपात्र ३ व २ । प्रतरांगुलं द्विच्यवर्गावारियोळपुष्टितुददक्कं वर्गाञ्जलादंच्छेदंगळ् यवायोग्यवारि-पळोजु पृष्टिनुवदंच्छेदंगळीतनककुमं वेडिः—

बस्गाद्वरिमवन्गे दुगुणा ६गुणा हवंति अद्धन्छिव ।

घारातयसंठाणे तिगुणा तिगुणा परद्वाणे ॥ —[त्र सा ७४]

एद्रे प्रतरांगुळं सुक्यंगुकोपरितनानन्तरवर्णराज्ञियणुदिरनदर्ढ-छेदंगळ सुन्यंगुकार्ढ्ड-छेदं-१० गळं नोडळ दिगुणाळणुवववके सहिष्ट :—छे छे २। वयता :—गुण्यारद्ढ-छेदेत्यार्दियदं गुण्य-गुणकारक्पविनिदं सुन्यंगुकंगळ्यं-छेदेग्जं कृडुनितरल त्यामाणगळेदवं बुद्धवं। छे छे २। वर्मा-ज्ञानकरोळेनितसकुमे बोर्ड वस्तमका कविद्या तपदे इत्यादियदं सुन्यंगुकानंतरवर्णामणुदरिदं

सूच्यंगुलवर्षाजलाकोगळं नोडलो दु रूपधिकमक्कुं व २। धनांगुलं द्विरूपधनधारियोळपुट्टिदुद-

पत्यस्योर्पार स्विष्टलराश्यर्षच्छेदमाववर्गस्यानानि क्या उत्यसिंहगुवप्यवर्गस्यालामान्य । अथवा सूच्यङ्कर्राप्रचेक्टेदराती गुवकारस्यार्थच्छेदरा गुव्यस्यार्थच्छेदर्शेतु यरकथ्य ताबस्याय्यो मवन्ति व २ । प्रतरा-ङ्करच्य द्विष्टयवर्गेषारोत्त्रस्य वर्गाजकार्यच्छेदर्या ययायोग्यथागम् उत्यस्यते । तत्रार्थच्छेद । 'बसापुर्वार-म्बस्यो दुष्या दुष्येविंद 'मूब्यङ्करायंच्छेदर्या विद्या । अथवा गुव्यश्चनात्रस्य मुक्यङ्कर्वार्यच्छेदर्यानामान्य मवन्ति छे छे २ । तद्वर्यवायकासस्य स्विद्यिति सूच्यङ्करानन्तरवर्गगान्निव्यम् वृत्यस्या

भवन्ति व २ । धनाङ्गुलस्य द्विरूपवनधारोत्पन्नस्य अधच्छेदा अन्यत्रोत्पन्ना 'तिगुणा तिगुणा परहुाणेति

२० गुणा करनेपर जो लब्ध प्राप्त हो उतने ही सूच्यंगुलके अर्दु ज्लेट है। द्विरूपवर्गधारामें पत्यके अंद सूच्यंगुलको विश्वलाहीय पत्यके अंद्व छोट, उन अंदु छाट हो जितने अंद्व छोट है उतने वास्यान जानेपर सूच्यंगुल करण्या होता है। इसिक्य पत्यकां वर्गसालको प्रमाणसे सूच्यंगुलको वर्गसालको हुगा होती है। अववा सूच्यंगुलके अंद्व छोटोंसे विरलताहित पत्यक्षं अंद्व छोटोंसे अर्थ छोटोंसे अर्थ छोटोंसे विरलताहित अर्थ छोटोंसे वर्गसालको है। प्रतर्गाल हित्य वर्गसालको है। प्रतर्गाल हित्य वर्गसालको अर्थ छोटोंसे वर्गसालको है। प्रतर्गाल होते हैं। इस तरह पत्यकी वर्गसालको अर्थ छोटोंसे अर्थ छाटोंसे प्रयाप प्राप्त अर्थ छाट यथायोग्य धाराओंसे जत्यन्त होते हैं। वर्गसालको अर्थ छोटोंसे होते हैं। अर्थ बा गुण्य ओर गुणकाले अर्थ अर्थ छोटोंसे होते हैं। इसके अरुसार गुण्य अर्थ हित्य है। इसके अरुसार गुण्य श्री हित्य है। इसके अरुसार गुण्य होते हैं। इसके अरुसार गुण्य होते हैं। इसके अरुसार गुण्य होते हैं। वर्गसाल के अर्थ छोटोंसे होते हैं। इसके अरुसार गुण्य होते हैं। वर्गसाल हित्य परत्य होते हैं। वर्गसाल होते हैं। वर्गसाल हित्य परत्य होते हैं। वर्गसाल होते हैं। वर्मसाल होते हैं। वर्गसाल होते हैं। वर्मसाल होते हैं। वर्गसाल होते हैं। वर्मसाल होते होते हैं। वर्मसाल होते हैं। वर्मसाल होते हैं। वर्मसाल होते हैं। व

१. म इत्यादियिर्द सूच्यंगु०। २. म एंदु सू०। ३. तत्प्रमाणंगलेंबुदर्ख ।

दबरर्द्धन्छेबंगञ्जमन्यत्र पुट्टिबु । बर्द्धन्छेबंगञ्जीनतम्कुमें दोडं तिगुणा तिगुणा परद्वापे एंडु सूच्यं-गुकार्द्धन्छेबंगञ्ज नोबस्नु त्रिगुणमप्यु । छ छे ३ ॥ अवना गुणवारद्धन्छेबेद्यार्वियदं गुण्यगुणकार-स्वयितिर्दं सूच्यंगुलं सूररलं प्रत्येकं सूच्यंगुलार्द्धन्छेबेशमितंगञ्जं मुक्सं छं छे १ क्र्डुलिएल् स्वयितिर्दं सूच्यंगुलं सूररलं प्रत्येकं सूच्यंगुलार्द्धन्छेबेशमितंगञ्जं मुक्सं छं छे १ क्र्डुलिएल्

छ छ १

तत्प्रमाणाराज्ञियक्कुमें बुदर्यं। छे छे ३॥ वर्णाज्ञलारुंग्यु वगासका क्वहिया सप्ते परसम् मित्याविषयं डिक्पवर्णायारियोज्युद्धित सूर्व्यगुलवर्णाञ्जाकार सम् धनायावणारिग्य राज्ञिगाच्ये तत्सविजयोज् समानंगळपुर्वार्टः सूर्व्यगुलवर्णाञ्चाकार्मामतंगळपुत्र वण्या 'राज्ञिस्त अद्ध-च्छेदस्त अदिववारा वा वण्यासलागा' एंड्रं यागुलवर्ण्याच्याकाराज्ञाज्ञात्मातंगळपुत्र-वा प्रमाणसमित्र गुण्यारद्धच्छेदेत्यादि सूर्वादंदं डिगुणरस्यवर्गाञ्चातात्रातंग्रामतंगळपुत्रः । व. २॥

जगच्छ्रेणियुं दिरूपघनधारियोञ्जुट्टिदुददरह छेदबर्ग्गशलाकेगळुमन्यत्र पुट्टिब्बु । अर्द्ध च्छेदं-

गळनितपुवं दोडे—

विरलिज्जमाणरासि दिण्णस्सद्धन्छिदेहि संगुणिदे ।

अद्धच्छेवा होति हु सव्वत्युप्पणरासिस्स ॥ [वि सा १०७] ५द् विरलनराशिपत्याद्धं च्छेवासंख्यातैकभागमं छे । देयमप्प घनांगलदद्धं च्छेदांदं

ग्णिमुत्तिरलु जगच्छ्रेणिगद्व गळप्पुत्रु । छे छे छे ३ वर्गाज्ञलाकगळु ।

मूच्यङ्गलार्थच्छेदेस्यस्:गुणा । अथवा गुण्यगुणकारमुच्यङ्गलक्षयस्यार्थच्छंदाना छे छे १ यावन्ती पुतिन्ता- १५ छे छे १

बन्मात्रा भवन्ति छे छै १ । तद्वर्धताकाकास्त्रु परसमेति धनवारोत्त्रप्रधान्तुकृत्य द्विरूपवर्गवारोत्त्रप्रधान्तु प्राण्मौ नमुत्तारत्वान् भूत्यसूत्रकवर्गावजाकामाध्यो भवन्ति । बयन्त्वे गे द्विरूपत्यारोत्तरप्रदावार्यकेष्टवर्ग-राजाका अन्यभेत्रपत्रको । ते अर्थकेद्वा "विदर्गिकअमात्रान्ति व्यत्त्यस्त्रकर्विहिं संपृष्टिक दक्केदा होति।" इति पत्यार्थकेदासंस्थेतमामे छे धनाङ्गुरुस्यार्थकेदेशृषित्रो स्वस्थाना मवन्ति छे छे छै १ । तद्वन्ते

स्थानके विगुणे-विगुणे अर्थच्छेद होते हैं। इस निवसके अनुसार सूच्यंगुलक अर्थच्छेदांसे विगुणे २० धनागुलके अर्थच्छेद होते हैं। अथवा सूच्यंगुलको तीन जगह रत्यकर परस्पर्से गुणा करनेसे धनागुल उपरन्न होता है। अतः गृण्य और गुणकारकर तीन सूच्यंगुलके अर्थच्छेदांको बोड़नेसे धनागुल उपरन्न होता है। अतः गृण्य और गुणकारकर तीन सूच्यंगुलके अर्थच्छेदांको बोड़नेसे धनागुलके अर्थच्छेद होते हैं। तथा 'वगलटान अन्य धारामें समान होती हैं: इस निवसके अनुसार द्विक्रपविधारामें जिस स्थानमें मूच्यंगुल उप्पन्न होता है, द्विक्रपविधारामें जात स्थानमें प्रमाणुल उप्पन्न होता है, इसिल्प जितनो दर्गलाका सूच्यंगुलको है जताने होते हैं। इसिल्प जितनो दर्गलाका सूच्यंगुलको है जताने होते हैं। पानागुलको अर्थच्छेद तीर वर्गलाका सुच्यंगुलको क्षेत्रलाका अन्य धारामें उप्पन्न होते हैं। 'विश्वलक्तर राशिको देखराफिक अर्थच्छेद होते हैं। 'विश्वलक्तर राशिको देखराफिक अर्थच्छेद होते हैं। 'इस सुत्रतियमके अनुसार विश्वलक्तर जिल्पके अर्थच्छेदोंके अर्थच्छेदाके अर्थच्छेदोंके अर्थच्छेदोंके अर्थच्छेदोंके अर्थच्छेदोंके अर्थवेद्येदिया ग्रामाण क्रियेदिया क्रियेदिया क्रियेदिया क्रियेदिया ग्रामाण अर्थिदिया क्रियेदिया क्रियेदिया

हुगुणपरित्तासंकेणबहरिबद्धारपस्कवग्यसका।
विवेगुळ वग्यसकासहिया सेडिस्स वग्यसका।। —[त्र. सा. १०९]
ऐंदु ढिगुणपरीतासंक्यातज्ञसम्बराधियवं भागिसस्यद्वडापस्यवग्यंत्रकाकोगळु व विवेगुळ १६। २ वग्यसळासहिया। बृंबोगुळवर्गाजलाकेगळुं कृडि श्रंणिगं वर्गाजलाकोगळपुत्रु। व २ अथवा

बम्मसळासहिया। वृंबांगुलवर्मांजलाकेगळुं कूडि श्रोणिगे वर्मांशलाकेगळप्युवु। व २ अथवा व १६।२

५ वेयराञ्चेक्यरिवरलनराइयद्धं च्छेदमात्राणि वर्ग्गास्थानानि गत्वा विविक्षतराजिक्त्यद्धते एंडु वेय-राज्ञियप घनागुलद मेले विरलनराजियद्धं च्छेदमात्रवर्गास्थानंगळं नहेडु व जगच्छेणि पुष्टिषु-१६। २

दिवन् घनांपुक्तवर्मांशकाकेगळनु कूड्सिरकु तदाशिप्रमाणमेयप्यु वे बुर्श्यमिक्ति द्विगुण व १६।२ परीतासंस्थातज्ञधन्याँवर्व भागिसल्पट्टबाप्त्यवर्गाञ्जकाशाशिय क्रथमं विरक्षित रूपं प्रति

राजाकास्तु द्विगुणगरीतासंस्थातमयन्यभक्ताद्धापत्यवर्गराजाकाजुतवृन्दाङ्गुजवर्गराजाकामाम्य व अस्वा-१६। ३ व न

क्षणक्ष वेद्यराशिषनाङ्ग इत्रस्योपरि बिरलनरारवर्षण्डेदमात्रवर्गस्वानानि वत्वा उत्पन्नत्वादयुक्तमान्यो भयन्ति । स च विरत्ननताति क्षियानिति चेत् उच्यते-अद्धापत्यापरेण्डेदरादेवर्गमुनानि द्विष्यरारोदारास्यात्वणस्य-स्यापंण्डेदमात्राप्यक्षोत्रतार्यं चरमवर्गमुलस्यापंण्डेदाः द्विष्यलयन्यपरीतासंस्थातमकतरीतलानामात्रा 'तम्मित्तदुये गुये रासीति' तदर्यंश्चेदस्य च सायमात्रेषु सागहारमात्रेषु च द्विकेषु पृथवर्गितपुरि ११ । २

प्रमाण हो उतनी ही जगतश्रेणीकी वर्गशलाका है। अथवा जगतश्रेणीकी देयराशि घनांगुलके १५ ऊपर विरलन राज्ञि पल्यके अर्घच्छेट्रोंके असंख्यातचे भाग, उसके जितने अर्घच्छेट् हैं उतने वर्गस्थान जाकर जगतश्रेणी उत्पन्न होती है। इससे भी जगतश्रेणीकी वर्गशलाका पुर्वोक्त प्रमाण जानना। सो जगतश्रेणीकी विरठन राज्ञि कितनी है यह वतलाते है-अद्वापल्यकी अर्धच्छेदराशिके वर्गमूल दूने जघन्य परीतासंख्यातके अर्धच्छेद प्रमाण करो। सो द्विरूपवर्गधारामें पत्यके अर्घच्छेदरूप स्थानसे नीचे उतने स्थान जाकर अन्तमें जो २० वर्गमूलरूप स्पान हो उसके अर्थच्छेर, दूने जवन्य परीवासंख्यातका भाग पत्यकी वर्गञ्जाकामें दैनेपर जो प्रमाण होता है उतने हैं। 'अर्थच्छेरोंका जितना प्रमाण हो उतने दो-दो रखकर परस्परमें गुणा करनेपर राशि उत्पन्न होती है।' इस नियमके अनुसार यहाँ परयकी वर्गश्राखाकाका प्रमाण भाज्य है सो उतने दो-दो रखकर परस्परसे गणा करनेपर पल्यकी अर्घच्छेद राशि होती है और दूना जचन्य परीतासंख्यात प्रमाण २५ भागहार है सो उतने दो-दो रखकर परस्परमें गुणा करनेपर यथासम्भव असंख्यात होता है। इस तरह उस अन्तिम वर्गमूलका प्रमाण पत्यके अर्घच्छेदोंके असंख्यातवें भाग जानना। वहीं यहाँ जगतश्रेणीकी विरल्जनराशि है। लोकप्रतर द्विकपचनधारामें उपन्न होता है। अतः बसके अर्द्धच्छेद और बर्गशलाका अन्य धाराओं में उत्पन्न होते हैं। लोकप्रतरके अर्धच्छेद जगतश्रेणीके अर्द्धच्छेदोंसे दूने होते हैं। तथा 'वर्गश्रठाका एक अधिक होती है' इस नियमके ३० अनुसार जगतश्रेणीकी वर्गश्रकाकासे एक अधिक जगतप्रतरकी वर्गश्रकाका होती है। तथा

हिक्तळं कोट्टु बॉन्यतसंबर्ग्न साढळु कपच्छ्रेणिय विरष्ठन राशि पुट्टुगुमा राशि प्रमाणमनरिवु-पायमं तोप्पें ।

भज्जिमिवदुगगुणुत्थिदरासी मूलाणि हारियदिपिमदं।

गंतूण चरिममूलं लद्धमिवबुगाहदे जणिवं ॥ —[

रंदु भाज्यसप्पदापत्यवर्गाञ्जकाराज्ञिय हिकसंवर्गीविदं पत्याद्वंच्छेवराज्ञि पुरदुगुमा च्छेव-राज्ञिय मूर्लगद्ध हिषुपर्यतासंख्यातज्ञयस्याज्ञियर्द्वंच्छेवमाज्युर्लगद्धं केळ्यिगिड्य वरसङ्यापिक-संख्यातवनितंनयमूर्लं जाच्छेपिय विरक्तराज्ञियण्युवरर्द्धंच्छेवंगद्धं हिगुणपरीतासंख्यातज्ञघ्य-राज्ञिभानिताद्याप्त्यवर्षणंत्रकाक्षण्ये बृद्दु सिद्धमाच्यु ॥

वा रूपाधिकसंख्यातनितेनय मूर्ल मोदन्यो इ च्छेबराशिय प्रथमं मूलपर्व्यंत इद्दं मूलंगळ नडरे गुणिविसिदंतप्पऽसंख्यातं पत्यच्छेबराशियं पोक्क भागहारप्रमाणसप्पुबृतल्ज्छमुमा रूपाधिक- १०

संख्यातदनितनेय मूलमक्कं। मू १॥

क्षोकप्रतरेषु हिर्क्पधनेधारियोज्युद्दिदुददर्ज्ञंच्छेदवर्गाञ्चकाकेगळूमस्यत्र पुट्टिदुवर्द्वच्छेदंगळ् । 'वगाइदरिमदग्गेदुगुणादुगुण। हवंति अद्वच्छिदि' । एंदु जगच्छेणियर्द्वच्छेदंगळं नोडल्

धनलोक बिक्रवचनाधनधारामें खरान्न होता है इसलिए बसके अर्थच्छेट् और वर्गशलाका अन्य धारालोमें बरान्न होते हैं। 'परश्चानमें तिगुने तिगुने अर्थच्छेट्ट होते हैं' इस नियमके अनुसार ब्रिक्सवानधारामें प्राप्त जराजी के उपचित्र होता हैं। अर्थच्छेट्ट तिगुने होते हैं। अर्थचा जरावशेणीको तीन जगह रखकर परस्परमें गुणा करनेसे लोक होता है। जता गृण्य और गुणकाररूप तीन जगतश्मेणीके अर्थच्छेट्ट होते हैं। उसकी वर्गशलाका ति परसम' नियमके अनुसार जगवलेणीको वर्गशलाका जितनी ही होती है। इस विवस्य अर्थचा जगतश्मेणीको अर्थच्छेट्ट होते हैं। उसकी वर्गशलाका ति परसम' नियमके अनुसार जगवलेणीको वर्गशलाका जितनी ही होती है। इस विवस्य के उपयोगी गाया सूत्र कहते हैं जिनका अर्थ इस प्रकार है-गुणकार अर्थच्छेट्ट होते हैं। जैसे गुणकार आठके अर्थच्छेट्ट होते हैं। जैसे गुणकार आठके अर्थच्छेट्ट होते हैं। अर्थच्छेट्ट सात और गुण्य सोळहके अर्थच्छेट्ट वाह्नों के अर्थच्छेट्ट सात होते हैं। इसी प्रकार गुणकार दर्र को ब्राक्डोई अर्थच्छेट्ट होते हैं। किन्तु अधिक प्रवस्थेट स्वार्ट होते हैं। किन्तु अधिक प्रवस्थेट स्वार्ट होते हैं। किन्तु अधिक प्रवस्थेट सात होते हैं। इसी प्रकार गुणकार दर्र को ब्राक्डोई के सम्बन्धात अर्थच्छेट गुणवराति वर्थच्छेट होते हैं। किन्तु अधिक प्रवस्थेट होते हैं। किन्तु अधिक प्रवस्थेट होते हैं। किन्तु अधिक प्रवस्थेट स्वार्ट होते हैं। किन्तु अधिक स्वर्ट क्षेत्र होते हैं। किन्तु अधिक स्वर्ट होते हैं।

हिपुणंगळपुत्रु ।। वि छे छे ६ । वर्गाशलाकेगळं जगच्छेणिय वर्गाशलाकेगळं नोडलु रूपाधिक-गळपुत्रेके बोडे "वग्गस्ळ। रुवहिया सपदे" एँबरियल्पडुवर्शियं व २ घनलोकर्मु हिरूपघेना-

१६।२

षत्रधारियोळपुट्टिइंदराद्धं च्छेदवर्णंत्रलाकेगळन्यत्र पुट्टिइवद्धं च्छेदंगळेनितस्कुमें दोडे तिगुणा तिगुणा परद्वाणे एंदु हिरूपधनधारियोळपुट्टिव जनच्छेग्वियदर्धंच्छेदंगळं नोडळ् त्रिगुणंगळपुत्र । ९ वि छे छे ९ ॥ अथवा गुणधारद्येत्यार्दियदं गुष्यगुणकारस्यिदिन्दं जगच्छेणिय मूद राजिन गळगं समानंगळपद्यंचंच्छेरंगः वि छे छे ३ क्डिदोडे तदाशिप्रमाणमेयक्कुं वि छे छे ९ बग्गे-

> विख्य ३ विख्ये छे ३

जगच्छेणिवर्गनलाकान्यो रूपाधिका भवन्ति व । धनलोकस्य हिरूपधनाधनधारोत्पन्नवासदर्भच्छेदवर्ग-१६ । २ व । २

शनाका अस्परीत्पक्तते, नैऽर्घच्छेदा 'निमुणा तिगुणा परट्टाणेनि' द्विक्ययनवारीत्पन्नजगच्छेप्यर्थछेदैन्यस्त्रिन गुणाः, अथवा गुण्यगुणकारस्थितजगच्छेप्यियसम्यार्थच्छदेषु वि छे छे ३ सिन्तितेषु युतिमात्रा भवन्ति वि, छे छे ३ वि. छे छे ३

के छेद नहीं हैं क्योंकि अर्थच्छेदिक अर्थच्छेद्यमाण वर्गशलाका होती हैं। सो यहाँ पत्यके अर्थच्छेद्दी संस्थात अर्थच्छेद मागरके अतिक कहे हैं मो इन अधिक अर्थच्छेद्दिक अर्थच्छेद तो होते हैं परन्तु वर्गशलाकारूप प्रयोजनकी सिद्धि नहीं होता इसीसे अधिक अर्थच्छेद्द नहीं होता इसीसे अधिक अर्थच्छेद्द नहीं करते ऐसा कहा है। इसीमें मागरकों वर्गशलाका नहीं है।

भाज्यराशिकं अर्घन्छेट्रॉमें-से भागहारके अर्घन्छेट्रॉको घटानेपर कथ्यराशिकी अर्घन्छेट्र १९ शाजका सर्वत्र होती है। जैसे एक भी अद्वृद्धिकं भाज्यके अर्घन्छेट्र सातमें भागहार आठके तीन अर्घन्छेट्र घटानेपर कथ्यराशि सीलडकं नार अर्पन्छेट होते हैं देसे ही सर्वत्र जानाता।

वरलंग राशिको देयराशिके अर्घच्छेदाँकि गुणा करनेपर सर्वत्र उत्परन राशिके अर्घच्छेद होते हैं। बैसे विरठनराशि चारको देवराशि सांलहके अर्घच्छेद वारसे गुणा करनेपर वररन राशि पण्णित्र सोलह अर्घच्छेद हाते हैं इसी प्रकार यहाँ भी पत्य अर्घच्छेद स्माण विरठन राशिको देयराशि पत्यके अर्घच्छेदों से गुणा करनेपर वत्यन राशिको देयराशि पत्यके आर्थच्छेदों से गुणा करनेपर वत्यन्त राशि सूच्यंगुलके अर्घच्छेद होते हैं ऐसे ही अत्यत्र जानना।

विरलनराशिके अर्घच्छेरोंमें देयराशिके अर्घच्छेरोंके अर्घच्छेटोंको मिलानेपर उत्पन्न राशिकी वर्गशलाकाल प्रमाण होता है।

जैसे विराजनराशि चारके अर्घण्छेद हो और नैयराशि सोलहके अर्घण्छेद चारके अर्घण्छेद हो मिलानेपर वत्यन्त राशि पण्णहींको वर्गश्रत्यका चार होती है। इसी प्रकार विराजनराशि पत्यके अर्घण्डेरोके अर्घण्छेरोमें देयराशि पत्यके अर्घण्छेट्रोके अर्घण्छेद जोड्नेपर उत्पन्न राशि सूर्च्याणुकके वर्गश्रत्यकाका प्रमाण होता है। ऐसे ही अन्यत्र जानना।

१. म 'पधनमा ।

ज्ञलाकेगळु परसमयमेंबी न्यायदिवं जगन्त्रे जिय सैवळ्यि धनाधनधारिय छोकवर्गाञ्चलाकेगळुं समानंगळेयपुतु व २ इल्लिगुपयोगिळप्प गाथामुत्रगळु:---

8813

'गुणवारद्व-छेवा गुणिज्जाणिस्स अद्धेवनुदा । अद्धस्तद्वच्छेवा अहित्यस्स च्छेवणा णित्य ॥' भज्जस्तद्वच्छेवा हारद्वच्छेवणाहि परिहोणा । अद्धच्छेवस्क्राणा अद्धस्त हुर्वति सम्बन्ध्य ॥ विरक्षिज्जमाणरासि विण्णस्तद्धनिच्छेवेहि संगुणिये । अद्धच्छेवा हार्सित हु सम्बन्ध्यप्यपरासिस्स ॥ विरासकाणप्रमाणं हार्ति समरप्रमारासिस्स ॥

वि छे छे ९ तद्वर्गशलाकास्तु परसमेति जगच्छ्रेणिवर्गशलाकामार्थ्यो भवन्ति व । अत्रोपयोगिगाषासूत्राणि— १६।२

गुणवारद्वण्छेदा गुणिण्यमाणस्य अद्बष्टेदनुवा । लद्धस्यद्वण्छेदा अहियस्स च्छेदणा गरिव ॥१॥ भग्रयसम्बच्छेदा हारद्वच्छेयाहि गरिहाणा । बद्धच्छेदरालागा त्रद्धस हुनीन्त सब्बन्द ॥२॥ विराज्यमाणराधि दिण्णसम्बच्धियदिह सगुणिदे । बद्धच्छेदा हाँति हु सम्बन्धुयण्णरासिस्स ॥१॥ विराजेदरासिच्छेदा विष्णद्वच्छेट्येटर्यमिलिया । वस्मकागरमाणं हाँति समुप्णगरासिस्स ॥४॥

दूने जधन्य परीतासंस्थाका भाग अद्धापल्यकी बर्गशलाकाको देनेपर जो प्रमाण हो उसमें घनांगुलकी वर्गशलाकाका प्रमाण जोड़नेपर को प्रमाण हो उतनी जगतश्रेणीको बर्ग-शलाका होती है।

विरलनराप्तिसे जितने अधिक रूप हो उनको परस्परमें गुणा करनेपर लक्ष्यराप्तिका गुणकार होता है। असे चार अर्थच्छेन्द्रस्य विरलनराप्ति और तीन अर्थच्छेन्द्रस्य अधिकराप्ति २० इनमें से विरलनराप्तिके अर्थच्छेन्द्रस्य आधिकराप्ति २० इनमें से विरलनराप्तिके अर्थच्छेन्द्रस्य हाती है। और अधिकराप्ति तीन अर्थच्छेन्द्रस्याण होके अंक रसकर २४२४ सोलह लक्ष्यराप्ति होती है। और अधिकराप्ति तीन अर्थच्छेन्द्रस्याण होके अंक रसकर २४२४ परस्यर गुणा करनेपर गुणकार खाठ होता है। सो लक्ष्यराप्तिके गुणकार से गुणा करनेपर एक सौ अद्वार्षित होते हैं। जिसके अर्द्धच्छेन्द्र सात हैं। इसी प्रकार पत्थक अर्द्धच्छेन्द्र प्रमाण विरलनराप्ति है सो इतने होके अर्थक रसकर परस्यर गुणा करनेपर लक्ष्य २१ राशि पत्थ्य होतो है और अधिक राशि संस्थात अर्थच्छेन है सो इतने प्रमाण दोके अंक रख- वर परस्यर गुणा करनेपर दस कोड़ाकोड़ी गुणकार होता है सो पत्थको नस कोड़ाकोड़ी से गुणा करनेपर सागरका प्रमाण होता है ऐसे ही अन्यत्र जानना।

विरखनराशिसे जितने होन रूप हों उनको परस्पर गुणा करनेपर खरपन्न राशिका मागहार होता है। जैसे विरखन राशि आधेच्छेर सात और होन रूप अद्भेच्छेर तीन इनमें से ३० विरखन राशिमात्र दोके अंक रखकर २२२२४२४२४२४२४ परस्पर गुणा करनेपर एकसी अट्ठाईस राशि करन्न होती है। और होनरूप प्रमाण दोके अंक रखकर २४२४२ परस्पर गुणा करनेपर सात्र करान होती है। और होनरूप प्रमाण दोके अंक रखकर २४२४२ परस्पर गुणा करनेपर आठ भागहार राशि होती है। सो क्यन्न हाति मागहाररूप राशिका

٠,

बुगुणपरोतासकेणवहरिदद्धारपत्नकगमसळा । बिदंगुळवग्गसळासहिया सेविस्स वग्गसळा ॥ विर्दाळदरासीयो पुण जीस्तयमेसाणि जहिय रूवाणि । तेसि जण्णोज्जहदे गुणवारो ल्ह्यपरासिस्स ॥ विराज्जिदासी पुण जीस्तयमेसाणि हीणक्वाणि । तेसि जण्णोज्जबहे हारो जप्यज्जरासिस्स ॥ [ति. सा. १०५-१११]

इंत परिभाषास्वरूपनिरूपणं माडि प्रकृतमं प्रवस्तिसिवपे ।

Γ

दुगुणररीत्तामंत्रेणवहरिरद्धारस्त्वस्थामना । बिन्दगुन्त्वस्थाना सहिवा सेविस्म बग्गसना ॥५॥ बिरिन्दरागोदो पुण जेत्तिवस्तिति अहियस्वाणि । तीन अण्योणहदी पुणवारो लद्धगसिस्स ॥६॥ विरिन्दरसोदो पुण जेत्तिवस्तिताणि होणस्वाणि । तीन अर्णाण्यहदी हारी उपण्णरामिस्स ॥७॥ वर्ष गरिमाणीका ।

भाग देनेपर सोलह होते हैं जिसके अर्द्धच्छेद चार हैं। ऐसे ही अन्यत्र जानना। इस प्रकार प्रमाणका वर्णन किया।

विशेषार्थ-इस प्रकार मानभेदके द्वारा दृश्य, क्षेत्र, काल, भावका परिमाण किया जाता है सो जहाँ दृत्यका परिसाण हो वहाँ उतने पदार्थ अलग-अलग जानना, जहाँ क्षेत्रका १५ परिमाण हो वहाँ उतने प्रदेश जानना, जहाँ कालका परिमाण हो वहाँ उतने समय जानना. जहाँ भावका परिमाण हो वहाँ उतने अविभागी प्रतिच्छंद जानना। जैसे हजार मनस्य कहनेपर हजार मनुष्य अलग-अलग जानना । इसी प्रकार द्वव्य परिमाणमें अलग-अलग पहार्थ जानना । जैसे यह बस्त्र बीस हाथ है, यहाँ उस वस्त्रमें बीस अंग्र अलग-अलग नहीं है परन्त एक हाथ जितना क्षेत्र रोकता है उसकी कल्पना करके बीस हाथ कहते हैं। इसी प्रकार क्षेत्र २० परिमाणमें जितना क्षेत्र परमाण रोकता है उसको प्रदेश कहते हैं. उसकी कल्पना करके क्षेत्रका परिमाण कहा जाता है। तथा जैसे एक वर्षके तीन सौ खियासठ दिन-रात कहे जाते हैं किन्त अखण्डित काल-प्रवाहमें अंश नहीं हैं। परन्त सुर्यंके उदय-अस्त होनेकी अपेक्षा कल्पना करके कहे जाते हैं। इसी प्रकार कालप्रमाणमें जितने कालमें एक परमाण मन्दगतिसे एक प्रदेशसे दसरे प्रदेशपर जाता है, उसको समय कहते हैं, उसीकी अपेक्षा कल्पना करके २५ कालका प्रमाण कहा है। तथा जैसे ये मोना सोला वानीका है सो उस मोनेमें सोलह अंज नहीं हैं तथापि एक बानके सोनामें जैसे वर्णादिक पाये जाते हैं उनकी अपेक्षा कल्पना करके कहा है। इसी प्रकार भाव परिमाणमें केवलज्ञानगम्य अतिसक्ष्म जिसका दसरा भाग न हो ऐसे शक्तिके अंशको अविभाग प्रतिच्छेद कहते हैं। उसकी कल्पना करके भावका परिमाण कहा है। इस प्रकार मुख्य परिमाणका कथन जानना। विशेष जैसा जहाँ विवक्षित हो वहाँ वैसा जानना । जैसे क्षेत्र परिमाणमें आवलीका परिमाण कहा वहाँ आवलीके जितने समय हों उतने प्रदेश जानना। इसी प्रकार कालप्रमाणमें जहाँ लोकप्रमाण कहा वहाँ लोकके जितने प्रदेश हो उतने समय जानना । इस प्रकार इस प्रन्थमें यत्र-तत्र मानका प्रयोजन जान मानका वर्णन किया है।

अनंतरं पर्व्याप्तिप्ररूपणाधिकारसं प्रारंभिमुवातं वृष्टांतपुरस्सरं पर्व्याप्तेतरस्वामिनिहेशार्थ-निमत्तमाणि पेळवपं:---

जह पुण्णापुण्णाइं गिहघडवत्थादियाइ दव्वाइं ।

तह पुण्णिदरा जीवा पञ्जित्तिदरा मुणेयव्वा ॥११८॥

यथा पूर्णापूर्णानि गृहघटवस्त्रादिकानि द्रव्याणि । तथा पूर्णोतरा जीवाः पर्ध्यप्तितरा मन्तव्याः ॥

एत्तिगळ् लोकदोळ् गृह्यदवस्त्राविद्वव्यंगळ् व्यंजनपर्ध्यायात्मकगळ् पूर्णगळ् सर्व्याक्तिः संपूर्णगळ्डपूर्णगळ् तच्छक्तिविकलगळ् कागल्यडुबुबेत पर्ध्याप्तारप्ध्याप्तामकक्तारेयं गळिवमाकाले-गळप् जीवगळ्डपूर्णगळ् त्यस्वयोग्यपर्धाप्तिगळिव संभूतंगळ्। बत्तमपर्ध्याप्रगळ्, तच्छक्तिविकल-गळपुर्वे वित्र जातव्यंगळ।

अनंतरं पर्व्याप्तिविशेषमं तत्स्वामिविशेषमुमं पेळल्वेडि मुंदणगाथासूत्रमं पेळ्दपं ।

आहारसरीरिंदियपञ्जत्ती आणपाण-भासमणी।

चत्तारि पंच छप्पि य एइंदियवियलसण्णीणं ॥११९॥

आहारशरीरेन्द्रियपर्ध्याप्तयः आनापानभाषामनःपर्ध्याप्तयो यथासंस्यं चतन्नः पंच षडपि चैकेन्द्रियविकरुमंत्रिनां ॥

अय पर्याप्तिप्ररूपणा प्रारभमाणो दृष्टान्तपुरस्सरं ताभिः पूर्णापुर्णत्वं जीवाना दर्शयति—

यया लोकं गृत्धस्वस्वादिद्वकाणि व्यञ्जनसर्वावात्मकानि पूर्णानि- सर्वेशक्तिसम्पूर्णीनि, अपूर्णानि-तच्छक्तिविकलानि च द्रयन्ते । तथा पर्यामापर्वासनामक्रमेदयाक्रान्ता जीवा अपि पूर्णा-स्वस्वयोग्यपर्यानि सिभिः संभुता, अपूर्णा--तच्छक्तिविकलाख्य भवन्ति इति मन्तव्याः ॥११८॥

अय पर्यातीना तत्स्वामिना च विशेपमाह—

जन ननातान अस्तानान । स्वयन्त्राह्म पर्याप्तिकाल्य प्रत्येकसमितसंबद्धाते मध्यदीनकरवात् । आहारपर्याप्तिः श्रतरपर्याप्तिः इत्रिवपर्याप्तिः आनपानपर्याप्ति भाषापर्याप्तिः मन पर्याप्तिरिति पर्याप्तय षट् ६। तत्र आखाश्वतस्य एकेन्द्रियजीवाना मनः-

अब पर्याप्तियोंके कथनका प्रारम्भ करते हुए दुष्टान्तपूर्वक उनके द्वारा जीलोंकी पूर्णता

और अपूर्णता दिखाते हैं-

जैसे ठोकमें चर, चट, बस आहि त्यंजन पर्योगक्स इच्य कुछ पूर्ण और कुछ अपूर्ण २५ होते हैं अर्थात कुछ पदांध सर्वशक्ति सम्पन्न और कुछ सवशक्ति राहत वहें बात हैं या कुछ अपने अवववांसे तिष्य-न होते हैं थो कुछ अपने अवववांसे जिल्पन्न होते हैं। वैसे ही पर्याप्तनासकमके उदयसे युक्त जीव अपने-अपने बोग्य पर्याप्तियोंसे पूर्ण होते हैं। वैसे अपरामामामकमके उदयसे युक्त जीव अपूर्ण होते हैं। अपरामामामकमके उदयसे युक्त जीव अपूर्ण होते हैं अर्थात् जो सर्वपर्याप्तियोंको पूर्ण करनेकी अपरामाम काम करने ही है वे पर्याप्तक जानना, और जिनमें इस तरहकी शक्ति नहीं है वे शक्ति अपरामिक जानना।।१९८॥

आगे उन पर्याप्तिके भेदोंको और उनके स्वामियोंको कहते हैं-

मध्यदीपक होनेसे पर्याप्ति शन्द प्रत्येकके साथ लगाया जाता है। आहारपर्याप्ति, शरीरपर्याप्ति, इन्द्रियपर्याप्ति, इनासोच्छवास पर्याप्ति और भाषापर्याप्ति, मन पर्याप्ति ये छह पर्याप्तियाँ हैं। इनमें से एकेन्द्रिय जीवांके आदिको चार पर्याप्तियाँ होती हैं। दोडन्द्रिय, ३५ तेइन्द्रिय और चतरिन्द्रिय जीवांके मनःपर्याप्तिके विना पाँच पर्याप्तियाँ होती हैं। संक्रिपेचे- बाह्यरक्यांतियुं वारीरक्यांतियुं वारीरक्यांतियुंकिद्विवय्यांतियुंनानापानप्यांतियुं वावाप्यांतियुं नाः
प्यांतियुंने वितु वद्ययांतिमाञ्ज्युववरीज् भोवल नात्कं प्यांतिमाञ्ज्यंविद्यमंत्रियंन्यांत्रियं ।
भोवल्यां वार्ष्यांतियः विकल्पंतियां विकल्पंत्रियं ।
भोवल्यां वार्ष्यांत्रियः विकल्पंत्रियं ।
पर्यापारियं विकल्पंत्रियं ।
पर्यापारियं ।

पर्याति विना पञ्च विकलेन्द्रियजीवानां वद् संक्षिणञ्चेन्द्रियजीवाना भवन्ति । अत्र जीदारिक-विक्रियकाहारक-यरीरामकनांद्रप्रयमसम्प्रमार्गिक इत्वा तण्डरीरजवस्युर्यातिष्यविद्यादिक्तमायपुर्वाणकस्यात् तल्यतः । तल्यतः । १५ मानेन परिणामित् वर्षातिनामकमंद्रियवश्चित्र स्वत्यक्षेत्रात्वा विक्रितिक्यात्वराहर्ययातिः । तयारिणायुर्वाण-स्क्रमाना सक्रमाय अस्प्रातिस्वराम्बयक्ष्णेण रक्षमां कीदरादिस्यावस्वक्ष्णेण वर्षणमायित् वर्षात्रिक्ताः । प्रोरेप्यमितः । सावरण्डीयांन्तरामस्वयेशमित्रपृत्यिकासम् योग्यदेशावस्यिकस्यादिविष्यप्रहुण्यापारे । वर्षाक्रिम्यस्वित्रात्रितमामकमंदिरकानिविद्याद्यातिः । साहार्यक्षमायुर्वाणकस्यान् प्रस्कृतास्यानिवास्यान्त्रमायः । परिणामित्र ज्ञ्चस्यातिनामास्यास्यक्षमित्रमान्त्रमार्थानिवास्यक्षेत्रमार्थानिवास्यक्ष्यानिवास्यानिवास्यक्षितः ।

१. म 'प्पयो° । २. म 'मिस' ।

शक्तिनिष्यत्ति आधापय्याप्तियं बुद्दस्त् । मनोब गोनायातपुद्दगण्डस्त्रंपण्डनंगोपांगनामकम्याँदयबला-धानवि इध्यमनोरूपविंदं परिणीमीयसिसत्त्रे आ इध्यमनोदलाधानवि नोइद्रियावरणवीय्यांतराय-क्रयोपशम्बिशाविद्दयं गुणदोषविचारानुस्मरणश्रणिधानलःश्रण भावमनःपरिणमनश्रक्तिनिष्यत्ति मनः-य्याप्तियं बुद्ध अस्कू ।

> पञ्जनी पहुवणं जुगवं तु कमेण होदि णिहुवणं । अंतोम्रहत्तकालेणहियकमा तत्तियालावा ॥१२०॥

पर्व्याप्तिप्रस्थापनं युगपत्पुनः क्रमेण भवति निष्ठापनमन्तरम्पुंहूर्त्तकालेनाधिकक्रमास्ताव-न्यात्रालापाः ॥

समस्तरबस्वयोग्यपर्याप्तिगळ्ये झरीरनामकम्मीवयप्रथमसमयदोळे युगपरप्रारंभमक्कं । मसं तिलग्रापनगळ्येतमर्भूहसर्विवर्वाधकक्रमंगळादोडं तावन्मात्रालापगळेयप्युत्रवे ते दोडेयाहार-पर्य्याप्तिनिष्यस्तिकालं सर्व्यतस्तोकमंतर्म्भूहस्तंकालमक्कः २३ । मिटं नोडे झरीरपर्य्याप्तिकालं

मनोवर्गगायातपृद्गालस्कन्थान् अङ्गोपाङ्गनाभकमीदयवस्त्राथान् इत्यमनोवरेण परिणामयित् तद्दव्यमनोवर्णा-धानेन नोइन्त्रियावरणवीर्यान्तरायसवीपक्षमविशेषेण च गुणदीषविचारानुस्मरणप्रणिथानरुक्षणभावमनःपरिणमन-शविदानिणसिर्मन-पर्यापिः ॥११९॥

समस्तस्व-स्वयोग्यपर्याप्तीनां शरीरनामकर्मीदयप्रयमसमये एव युगपत् प्रतिष्ठापनं प्रारम्भो भवति । १५ तु पुन सन्तिशपनानि अन्तर्महर्तेन क्रमेण तथापि सावन्मात्राकापेनैव भवन्ति । तथया—आहारपर्याप्तिनिष्पत्ति-

भाषावर्गणाके रूपमे आये दुए पुद्गल स्क्योंको सत्य, असत्य, उभव और अनुभय भाषाके रूपमें परिणमानेकी शक्तिको पूर्णताको भाषापर्याप्ति कहते हैं। मनोवर्गणाके रूपमें आये दुए पुद्गलस्क्योंको अंगोपंगनामकर्मके उदयको सहायतासे इत्यमनोरूपसे परिणमानेके लिए तथा उस द्रव्य मनको सहायतासे नोइन्द्रियावरण और वीर्यान्तरायके ख्योपसम विशेषसे गुणदोषका विचार, स्वरण, प्रणिधानलक्षणवालं भावमन रूपसे परिणमन करनेकी शक्तिकी पूर्णताको मनःपर्याप्ति कहते हैं ॥११९॥

बिज्ञेषार्थ—शक्तिकी निष्पत्तिको पर्याप्ति कहते हैं। औदारिक आदि शरीरनामकर्मके उदयक्षे औदारिक आदि शरीरक्ष परिणमनके योग्य आहारवांगाके स्कन्य आसार्के हारा शृद्धित होत समस्त आसप्रदेशोंमें एक क्षेत्रावगाहरूपसे स्थित होते हैं। वे पर्योग्नामकर्मका २५ मन्द अनुभागोदय होनेसे उञ्च अन्वर्श्वद्ध कांठ तक आहार आदिकी शक्ति निष्पत्तिको उत्पन्न नहीं करते। अन्तर्गुहर्तके एक्वाद पर्योग्नामकर्मका वात्र अनुभागोदय होनेसे उस रूप परिणमक्ति शिक्ति कि स्वर्णकर्म के वात्र अनुभागोदय होनेसे उस रूप परिणमक्ति शिक्ति कि स्वर्णकर्मियों भी कार-पौच और उद्देशी हैं।।११९॥

हरीरनामकार्भके उदयके प्रथम समयमें ही अपने-अपने योग्य समस्त पर्याप्तियोंका ३० प्रतिष्ठापन अर्थात् प्रारम्भ एक साथ होता है। किन्तु इनका निष्ठापन अर्थात् समाप्ति क्रमसे अत्याद्वर्षत् कार्योह होते हैं। जैसे, आहारपर्याप्तिकी निष्पत्तिका काळ सबसे छोटा अर्याहुर्त्त मात्र है। उससे हरोरपर्याप्तिका काळ उसके अर्थस्थातव माग अन्तर्युहुर्त्ते अधिक है तथा मिळकर भी अन्तर्युहुर्त् हो है। अर्थात् आहारपर्याप्तिक काळको संस्थातका भाग देनेसे जो

१. म[°]मिसल्के नो ।

तत्तंख्यातेकभागान्तम्मृहर्ताविनधिकमक्क २१।२१ कृडिदडिनितक्क्रेमी यृति संस्कृतव्याख्यान-बोळ्बेळ्ड अथवा एंब पक्षांतरमनपेक्षिसि पेळल्पट्टुंबु ॥ मुंबे नाल्कंडेबोळमी तेर रेंश्व । ५ मिद्र-वृमंतम्मृहत्तंमेयक्कृमिदं नोडलिब्रियपर्प्याप्तिकालं संख्यातैकभागमात्रांतम्मृहत्तंदिनधिकमक्कृ २९ । २३ । २९ कडिदोडिडियपर्स्याप्रिनिष्पत्तिकालमिद्व २१ ५।५ मंतम्पूहर्त्तकालमेयक्कु २१ मिदं नोडलुच्छ्वासिनः इवासपर्ध्याप्तिनिष्पत्तिकार्लः संख्यातैक भागमात्रांतर-प्रृंहर्त्तादिनधिकसक्क् २३।२१।२१।२३ मिदवुं कृष्टि २१।५।५।५ यु मंतम्मृंहत्तीमयनकृमिल्लिमेकोद्वियपर्ध्याप्तकन 8 1 8181 818 88 818181 पर्व्याप्रिय हो क्रमदिवं नात्कं संपूर्णगळण्यवमिवं नोडे भाषापर्व्याप्रिनिष्पत्तिकालं संख्यातैकभागां-तम्मुंहर्त्तीदनिधिकमक्कु २३ । २३ । २३ । २१ । २१ मिवणुं कृडिदोड २१ ५ । ५ । ५ । ५ 8 1 SIS I SISIS I SISISIS मंतरमंद्रलंभेयक्कमिल्लिगे विकलत्रयपर्ध्याप्रजीवंगळगे परर्वाधिमञ्जीकमदिवं तम्मय्वं नोडे मनः पर्ध्याप्रिकालं संख्यातैक भागांतम्मृहर्त्तविनधिकमक्कु । परिपूर्णगळप्यविमदं

काल. सर्वत. स्तोकोऽय्यन्तर्मृहर्तमात्र , २९, इत वारीरपर्यासकाल तत्संस्थातैकभागान्तर्मृहर्तेनाधिक २९१२ मिलितोऽपि २९५५ बन्तर्मृहर्ते । इत. इन्द्रियपर्यासिकाल संस्थातैकभागमात्रान्तर्मृहर्तोधिक ४

१५ २९।२३।२३ मिलितोऽपि २१३ है अन्तर्मृहुर्तः । इतः उच्छ्वासनिश्वासपर्योग्तकालः सङ्यातैकमागान्तर्मृहुर्तेनाधिक ४।४।४

२३।२९।२९।१९ मिलितोञ्चन्तर्मृहर्तः २९५।५।५।एता एव चतलः एकेन्द्रिपर्यानकस्य ४।४।४

पर्योग्रिपोजेन क्रमेण पूर्णा भवन्ति । ततः भाषापर्योप्तिकाल संस्थातेकमायान्तर्गृहर्तेनाधिक २६१२६१२६१ - २१। २१। मिलितोर्शयसन्तर्गृहर्तः २६१५।५।५।५। ४।४।४।४।४।४।४।४।४।४।४।४।

२० एताः पञ्च विकलेन्द्रियपर्याप्तकजीवानामनेन क्रमेण पूर्णा भवन्ति । तत मनःपर्याप्तिकालः संस्थातैकभागान्तः

कालका परिमाण आता है वह भी अन्तर्युहर्त हो है। यह अन्तर्युहर्त उस आहारपर्याप्तिक अन्तर्युहर्ते मिळानेवर जो परिमाण होता है वह शरीरपर्याप्तिका निष्ठापन काळ है। वह भी अन्तर्युहर्ते ही है। इसका संख्यातवाँ भाग उसीमें मिळानेवर इन्द्रियपर्याप्तिका काळ होता है वह भी अन्तर्युहर्त ही है। इसका संख्यातवाँ भागप्रमाण अन्तर्युहर्त इसीमें मिळानेवर आसो१५ च्छेबास पर्याप्तिका काळ है वह भी अन्तर्युहर्त हो है। ये चार पर्याप्तिको एकेन्द्रिय पर्याप्तकके इसी कमसे पूण होती हैं। इसका संख्यातवाँ भाग प्रमाण अन्तर्यहर्त इसीमें मिळानेवर माथापर्याप्तिका काळ होता है वह भी अन्तर्युहर्त हो है। ये चार

पर्योप्तियाँ विकलंटिन्द्रय पर्याप्तक जीवाँके इसी क्रमसे पूर्ण होती है। भाषापर्याप्तिकालका

१. म[°]क्कु २६।५ मिदुवुमंत[°]।

રવારવારવા રેવા રેવા સ્વા सिद्धुं कृषि રેવામામામામામ પ્રાપ્તરાષ્ટ્રાથા કરવા સ્વાપ્ત સ્વાપ્ત

युमंतर्म्मुह् तीयवकुमिल्लिगे संज्ञिपंचेद्वियपर्याप्तकनारु पर्म्याप्तिगळी क्रमंदिदं परिपूर्णगळपुत्रु । अत्तरं पर्म्याप्तिनिर्वत्यपर्म्याप्ति कालविभागकालमं पेळवर्षः ---

पज्जत्तसम् य उदये णियणियपज्जत्तिणिहिदो होदि । जाव सरीरमपुण्णं णिव्वत्तियपुण्णगो ताव ॥१२१॥

पर्व्यामिनामकर्म्मण उदये निजनिजपर्व्यामिनिष्ठितो भवति । याबच्छरीरमपूर्णं निर्वृत्य-पर्व्यामकस्तावत ।।

पर्व्वाप्रिमासकरमंबुदयमुंटापुनिरलेकेंद्रियविकलचतुष्कर्सन्निजीवंगळ् तंतस्म नाल्केनु सूव पर्व्वाप्रिमास्त्रिय निद्धितसप्परः। निष्यप्रश्चलिकरपुषुः। येन्तेवर सा जीवंगळ्गे शरीरपर्व्याप्तिनिष्पप्त- १० सागवन्त्रेवरं ससयोनजरीरपर्व्याप्तिकालांतम्बंद्वन्तंपर्व्यतं २॥५ निवंत्यपर्व्यातकरं द पेळल्चद्रः।।

निवत्याशरीरनिष्यत्याऽपर्व्यामा अपूर्णानिवृत्यपर्व्यामाः एवितु निवक्तिसिद्धरप्पर ॥

भीतनांत्रिक रक्षारक्षा रक्षा रक्षा रक्षा रक्षा रक्षा रक्षा

मिलितोऽत्यन्तर्महूर्तमात्र २३।५।५।५।५।५।।।। एताः वट् मॅक्किपञ्चेन्द्रियपर्याप्तकानामनेन कमेण १५ ४।४।४।४।४।

पूर्णा भवन्ति ॥१२०॥

अय पर्याप्तनिर्वत्यपर्यापकालविभागमाह-

पर्याप्तनामकर्मोदये सति एकेन्द्रियविकळचतुष्कसंज्ञिबीचा. निजनिबचतु पञ्चपट्पर्याप्तिर्मानिष्ठताः निष्यन्तराक्तयो भवन्ति । ते च यावत् शरीरपर्याप्तपा न निष्यन्ताः तावत् समयोनशरीरपर्याप्तिकाळान्त-

मृहतेपर्यस्त र्र्श्वर्डे निर्वृत्यपर्याप्ता इत्युच्यन्ते । निर्वृत्या सरीरनिष्करया अपर्याप्ता अपूर्णा निर्वृत्यपर्याप्ता इति निर्वचनात् ॥१२१॥

संस्थातवाँ माग प्रमाण अन्तर्भुद्धतं उसीमें मिछानेपर मनःपर्याप्तिका काल होता है वह भी अन्तर्भुद्धतं ही है। ये छह पर्याप्तियाँ संज्ञिपंचेन्द्रियप्याप्तकके इसी क्रमसे पूर्ण होती है।।१२०॥ आगो पर्याप्त और निवत्यपर्यापके कालका विभाग करते हैं—

पर्याप्तनामकर्मका उदय होनेपर एकेन्द्रिय, विकलेन्द्रिय चार और संक्षी पंचेन्द्रिय जीव ^{२५} अपनी-अपनी चार, पाँच और छह पर्याप्तियोंसे निष्ठित अर्थात् सम्पूर्ण शक्तियुक्त होते हैं। वे जबतक शरीर पर्याप्तिसे निष्पन्न नहीं होते अर्थात् जबतक उनकी शरीरपर्याप्ति पूर्ण नहीं होती तब तक निष्टुंपर्याप्ति कहे जाते हैं। अर्थान् एक समय कम शरीरपर्याप्तिक काल अल्तर्गुह्ते पर्यन्त निष्ठ्यपर्याप्तिक है। निष्टुंचि अर्थात् अर्थान् एक समय का शरीरपर्याप्तिक निष्पत्तिसे अपर्याप्त अर्थान् अर्थान्त अर्थान् अर्थान्त अर्थान अर्थान अर्थान अर्थान्त अर्थान्त अर्थान अर्याप्

विशेषार्थ—शरीरपर्याप्तिकी निष्पत्तिके समयसे छेकर इन्द्रिय, श्वासोच्छ्वास, भाषा और मनःपर्याप्तिकी निष्पत्ति नहीं होनेपर भी जीव पर्याप्तक ही कहा जाता है।

१. म विकलत्रयसं[°]।

अनंतरलब्ध्यपर्ध्याप्रकरवरूपनिरूपणं माडिवपं ।

उद्द दु अपुण्णस्स य सगसगपञ्जिचियं ण णिष्टविद ।

अंतोमुहुत्तमरणं लद्धियपञ्जत्तगो सो दु ॥१२२॥

जबये त्युपीस्य च त्वक-त्वकपप्याप्ति न निष्ठापयति । अंतर्म्मुहूर्तमरकं रुव्यपप्याप्तिकः सन् । अप्याप्तामनामकामकुवयमापुत्तिरुके विपावकरुसीकार्वाका तत्वम प्याप्तिमाञ्चात्कुमस्य मार-गर्ज निष्ठापनमं माज्यरत्वरुक्तम् अपुरेक्ष्वर्वासाष्ट्रावर्वेकभागमात्रातम्बुहुँत्वीको मरणमनुज्ज्ञ्ञ ॥ स्वस्थपप्याप्तिरे वे पेळल्पट्ट । जन्या त्वस्वयप्याप्तिनिष्ठाणनयोग्यत्याप्रप्याप्ति स्वस्थान्ति क्ष्यप्त्यप्ति । अन्यप्याप्ति त्वाप्तिकार्वेक स्वस्थान्ति । स्वस्याप्ति । स्वस्यप्ताप्ति । स्वस्याप्ति । स्वस्याप्ति क्षया स्वस्याप्ति । स्वस्याप्ति । स्वस्याप्ति । स्वस्याप्ति । स्वस्याप्ति । स्वस्याप्ति । स्वस्यप्ति । स्वस्य । स्वसिन्दि । स्

तिण्णिसया छत्तीसा छावडिसहस्सगाणि मरणाणि ।

अंतोम्रहत्तकाले ताबदिया चेव खुइभवा ॥१२३॥

त्रिधातं वर्दात्रसत् वर्दाष्टराहुस्ताणि मरणान्यंतरमृहुत्तंकाले तावरकाश्चैव शुद्रभवाः ॥ वर्-त्रिवात्रिधताभ्योधकवर्द्वष्टिसहस्त्रमरणाग्यंतर्मपूर्त्तंकालदोख् संभविसुववनिते शुद्रभवंगळुमपुषु । १५ शुद्रस्य सर्वनिकृष्टस्य लब्ध्यपय्योमकस्य भवाः शुद्रभवाः एवं। निरुक्तिसिद्धंगळप्य लब्ध्यपय्योमक-

अथ लक्ष्यपर्याप्तकस्वरूपं निरूपयति—

अपर्याप्तनामकर्मोदये शति एकेन्द्रियविकरूचपुरुकार्मिजीवाः स्व-स्वच्तु-पश्चयद्पयाप्तीनं निग्रागयन्ति । उच्छवासाष्ट्रावर्षेकमायमात्रे प्यान्तर्भूद्वते स्वियन्ते ते बीवा रुक्यप्याप्तका इत्युक्यन्ते । रुक्क्या स्वस्य पर्याप्तिनिश्राप्तयोग्यत्या अपर्याप्ता अनिष्णमा रुक्यप्रयोग्ता इति निक्क्ते ॥१२२॥

अर्थकेन्द्रियादिसंज्ञिपञ्चिन्द्रवययँन्तरुक्रम्यपर्यन्तरुक्ष्योवम् मर्वनिरस्तर्यक्रमसर्यकालप्रमाणमाहः— अन्तर्मकूर्तकाले क्षुद्राणा रुक्रमपर्यान्ताना मरणानि पर्दाच्यताधिकषर्पिटसहस्राणि मंमवन्ति । तथा सद्भवा अपि तावन्त एव ॥१२२॥

लब्ध्यपर्याप्तकका स्वरूप कहते है-

अपर्योप्तकनामकर्मका उदय होनेपर एकेन्द्रिय, चारों विकटेन्द्रिय और संक्षि जीव २५ अपनी-अपनी चार, पाँच और छह पर्याप्तियोंको पूर्ण नहीं करते हैं। उच्छवासके अठारहर्वे भाग प्रमाण अन्तर्गृहर्तेम हैं मर जाते हैं। वे जीव उच्चयपर्याप्तक कहें जाते हैं। उच्च अर्थात् अपनी पर्योप्तिको पूर्ण करनेकी योग्यतासे अपर्याप्त अर्थात् अनिष्यन्न जीव उच्ययप्राप्त है ऐसी निरक्ति है।।१२२॥

आगे एकेन्द्रियसे लेकर संक्षिपंचेन्द्रिय पर्यन्त लब्ब्यपर्याप्तक जीवोंमें निरन्तर जन्म ३० और सरणके कालका प्रमाण कहते हैं—

अन्तर्मुहुर्तकालमें लब्ध्यपर्याप्तक जीवोंका मरण लियासठ हजार तीन सौ छत्तीस वार होता है। तथा उनका जन्म भी उतनी ही वार होता है।।१२३॥

विशोषार्थ — छञ्च्यपर्यापक जीवके ८७३ उच्छ्वासोंसे हीन एक सुहूर्त काल प्रमाण अन्तर्भुहूर्त कालमें छियासठ हजार तीन सौ छत्तीस मरण होते हैं। उतने ही क्षुद्रभव हैं।

१. म[°]गलंतम्म । २. म[°]लायष्यम[°] । ३. म[°]तंमे मा[°] ।

मरणजन्मंगळगेकेँद्रियाविजीवंगळोळु संभविमुव प्रमाणमुेनं पेळवर्ष । सीदी सट्टी तालं वियले चउवीस होति पंचक्खे । छावर्ट्सिच सहस्सा सयं च बचीसमैयक्खे ॥१२४॥

अज्ञीतिः विष्टः चत्यारिमाद्विकले चतुविज्ञातिः पंचाले वट्यप्टिसहलाणि ग्रतं च द्वार्गिज्ञवेकाले॥ एकिंद्रियान्त्र्ये द्वार्गिज्ञच्छता स्योधकवर्षण्ये निरंतरसुत्रभवंगळप्यु ६११३२। ५ वानुसोध्यंकेविद्यं लक्ष्यपर्य्यामकलीवं तत्वभवत्रयमस्मायं सोवस्तो इल्लासाट्याव्येकसामामान-कालमं स्वस्थितयं जीविति सत्तु मत्तमात्रिक्येकिद्यंगळोज् पुष्टि सत्तं तावन्यास्त्रियं जीविति सांतन्तु निरंतरसेकविद्यंगळोज् लक्ष्यपर्यामकर्षेत्रत्वालां वहुन्यवंगळ् संभविष्योक्ष्या पेळ्य संख्या-प्रमाणम ६६१३२। नितक्रमिसयु । इत्ते हाँद्वियाविग्योजे निरंतरसुत्रभवप्रकार्याक् योजिस-त्यदुद्धमत्ते हाँद्वियलक्ष्यपर्यामकत निरंतरसुत्रभवंगळकात्र ८० व्यविद्यलक्ष्यपर्यामकत निरंतरसुत्रभवंगळकात्र ८० व्यविद्यलक्ष्यपर्यामकत निरंतरसुत्रभवंगळकात्र ५० व्यविद्यलक्ष्यपर्यामकत निरंतरसुत्रभवंगळकात्र पर्वाद्यस्त्रम्

अय तन्मरणजन्मना एकेन्द्रियादिशीवसंभविना तत्कालस्य च प्रमाणमाह-

ते निरस्तरक्षुत्रभवा लब्ध्यपर्याप्तकेषु एकेन्द्रिये द्वात्रिश्चयश्चतायिकपद्पष्टिसहस्राणि भवन्ति १५ ६६१३२। तप्रया-किश्चदेविद्ययलन्यपर्याप्तकः तद्भवयसमस्यादारम्य ज्व्वश्वसाष्ट्राद्यवैक्तमाममात्री स्वस्थितं श्रीवित्व पुनस्तवेकेन्द्रिय एवेत्रपत्र पुनस्तवन्यात्रस्य प्रवादक्ष्यात्रस्य प्रवादक्ष्यस्य प्रवादक्ष्यस्य प्रवादक्ष्यस्य प्रवादक्षयस्य प्रवादकस्य प्यादकस्य प्रवादकस्य प्रवादकस्य प्रवादकस्य प्रवादकस्य प्रवादकस्य प्

उसका भव सब जीबोंके भवसे अति अल्प होता है इसलिए वसे सुदूभव कहते हैं। लब्ध्य- २० पर्याप्तकको छोड़ अन्य किसी भी जीवका उच्छ्वासके अठारहवें भाग मात्र भव नहीं होता। एक भवके कालका प्रमाण यदि एक उच्छ्वासका अठारहवें भाग मात्र है तो छियासठ हजार तीन सौ छत्तीस सुदूभवोंक कितने उच्छ्वास होते हैं ऐसा त्रैराशिक करनेपर प्रथिवी-कापिकसे लेकर पंचेत्रिय पर्यन्त लब्ध्यपदाक जीवोंका अल्यवहित सुदूभवोंका काल तीन हजार छह सौ पिवासी तथा एक त्रिभाग ३६८५ उच्छ्वास प्रमाण अन्तर्महृत होता है।।१२३॥ २५

आगे एकेन्द्रिय आदि जीवोंके होनेवाळ उन मरण और जन्मोंका तथा उनके कालका प्रमाण कहते हैं—

वे निरन्तर क्षुद्रभव कञ्भपवासिमें एकेन्द्रियों कियासठ हजार एक सौ बत्तीस ६६१३६ होते हैं। सो इस प्रकार हें—कोई एकेन्द्रिय कञ्च्यपवासक अपने भवके प्रथम समय-से लेकर उच्छत्वासके अठारहर्ज मानामात्र अपनी स्थित प्रमाण जीवित रहत्वर पुतः उस ३० एकेन्द्रिय पर्यायमें उत्पन्न हुआ। और एक उच्छ्वासके अठारहर्जे भाग काळ तक जीवित रहा। इस प्रकार निरन्तर एकेन्द्रिय कञ्च्यप्यांप्रिक भयों को ही बार-बार प्रहण करता है। तब उक्त संख्या ६६१३२ का उन्लंधन नहीं करता। इसी तरह दोइन्द्रिय कञ्च्यप्यांप्रकर्मे अस्सी ८०, प्रीन्द्रिय कञ्च्यप्यांप्रकर्मे आसी

१. म[°]मं काल प्रमाणमुमं। २. म[°]गल्गेंट।

कन निरंतरश्रुद्रभवंगळे टुं कृडि पंचेद्रियलब्ब्यपय्योप्तकन निरंतरशुद्रभवंगळिप्पत्तनाल्कु २४ । स्रमंतरमेकेद्वियलब्ब्यपय्योप्तकन निरंतरक्षुद्रभव संख्ययोज् स्वामिभेवमनाश्र्यिसि विभागिसिवर्ष ।

पुढविदगागणिमारुदसाहारणपूलसुहुमपत्तेया ।

एदेस अपूरणेस य एककेक्के बार खं छक्कं ।।१२५॥

पृथिब्युक्कानिमाहत्तावारणस्युकपुक्षप्रश्रिकतः। एतेव्युवर्षेषु वैकस्मिन् हावश सं बर्ग्ह ॥
पृथिबीकायिक व्यक्तायिक ने तेवस्कायिक नात्रकायिक साम्राण्यवनस्यतिकायिकांकोळ्
प्रत्येक बादरपुक्षमध्येद्वयविभिन्नंगळोळं प्रत्येकतस्यितिकायिकांळोळांम् ए पन्नो वेडेबोळं हावश्रोत्तराद्वस्यक्रियोक्तर्ततः वृक्षभ्यंगळ्यकेष्ठभपुष्यं हु पन्नोविरित्वकार्यव्यक्ष्यप्रयाप्याप्तकनिर्ततरसुद्धभ्यंगळ्यकेष्ठभपुष्यं हु पन्नोविरित्वकार्यव्यक्ष्यप्रयाप्याप्तकनिर्ततरसुद्धभ्यंगळ्यक्ष्यप्रयाप्तकस्वाप्तक्षप्रयप्यव्यक्षिक- स्ववीरित्वरसुद्धभ्यक्ष्यप्रतकार्यविभ्वत्ये परिमाणनिर्णयानिमित्तमाणि बतुर्वाप्यते ने तोरत्यवृत्तम्यते ते होडे—वो हु सुत्रभक्षकालपुक्ष्यवासादास्य स्वाप्तक्षित्यसक्ष्त्र साण्य विद्वार्थात्याप्तिकारीनरत्यद्वार्थिस्त्रक्ष ६६३३६ निरतरसुद्धभ्यंगळ्योत्तित् कालमकुभ्योत्ति
संपादिसुत्तरस्य प्रभाव १ इ इ ६६३३६ ळ्यक्कालपुक्स्व्यात्तात्र ३६८५ १ इविलिक-

पर्यात्तके बतुविरातिः २४। तत्र तु मनुष्ये कळ्यपर्यात्तके अष्टी ८, असंक्रिण्डोन्धिकरूपर्यात्तके अष्टी ८, १५ मेक्षिण्डोन्धिकरूपर्यात्तके अष्टी ८ मिकित्वा पञ्चोत्त्रकळ्यपर्यात्तके बतुविरातिर्मयोत्ता ॥१२४॥ अपैकेन्द्रियकच्यपर्यात्तकस्य निरस्तरस्यभ्यसंस्था स्वामिन्नेतानाभित्य विभवति—

पृथिक्यन्तेजोबायु-साधारणवनस्थतव. प्रश्नापि प्रत्येकं बादरमूलमभेदेन दण। तथा प्रत्येक्वनस्यतिषये-रयेषु एकावरामु त्रक्रथपर्याप्तमेदेषु एकैकस्मिन् भेदे प्रत्यकः डादगोत्तरपर्यक्षम् निरन्तन्त्रभूप्रमवा भवन्तीति एकावरामि. एकेन्द्रियत्कव्यवपर्याप्तकस्य निरन्तरस्युत्रभयेषु ६६१३२ मनतेषु एकस्य प्रामुवतं 'बार कंत्रकक्ष' २० ६०१२ निरन्तरस्युत्रभयमाम्याप्यक्षितं अत्यवस्थितन्तरस्युद्रभवतंक्ष्यातकालाविष्यमाण व निर्णतं स्वपुत्रमान्वनंतं दक्षते। त्रव्या-प्यकेकसुत्रभयस्य उच्छवासाध्यक्षभावनाक वदा पद्षिकात्रभावनिकत्यस्य प्रित्यक्षस्य उच्छवासाध्यक्षभावनाक वदा पद्षिकात्रभावनिकत्यस्य प्रस्यक्षस्य उच्छवासाध्यक्षभावनाक वदा पद्षिकात्रभावनाकिकस्य उच्छवासाध्यक्षभावनाकः

लभ्यपयोग्रहमें चौबीस २४, उनमें भी मनुष्य छन्ध्यपयोग्रहमें आठ ८, असंह्रिपंचेन्द्रिय-रूज्यपयोग्रहमें आठ ८, और संन्निपंचेन्द्रियलम्बपयोग्रहमें आठ ८ सर मिलकर चौबीस २५ होते हैं। इस प्रकार सब भवोंका प्रदण करता है।१२४॥

आगे एकेन्द्रिय छन्न्यपर्याप्तकके निरन्तर खुद्रभवोंकी संख्याको स्वामिभेद्रसे विभाजित करते हैं—

पृथिवी, अप्, तेज, बायु और माधारण वनस्पति, इन पाँचोंमें से प्रत्येक वादर और सूक्ष्म होनेसे दस होते हैं। तथा प्रत्येक वनस्पति मिळाकर इन ग्यारह ळब्ध्यपर्यासकोमें से कुछ हहार वारह तिरन्तर सुद्रमव होते हैं। एकेट्रिय ळब्ध्यपर्याप्तको तिरन्तर सुद्रमव होते हैं। एकेट्रिय ळब्ध्यप्राप्तको तिरन्तर सुद्रमव हर्शन हर हर हार बारह हिता है। उस्त स्वार्थ हर हजार वारह होता है। उस्त समाण छह हजार वारह होता है। उस्त समाण हित्य क्ष्मप्रका निर्णय करनेके ळिथ चार प्रकार के अपवित्त हर स्वार्थ का अपवित्त हर स्वार्थ करनेके लिथ वार प्रकारके अपवित्त हर हजार वीत सी छचीस निरन्तर सुद्रमवाका काल उच्छ्वासका अतारह वाँ माग है तो छियासठ हजार तीन सी छचीस निरन्तर सुद्रमवाँका कितने उच्छ्वास

३५ १. म[°]गल्गेटु।

यंतम्मृहर्समें दू पेळल्पट्दुदु ।

आढयाऽनल साऽनुपहतमनुजोच्छ्बासैस्त्रिसप्रसप्तत्रिमितैः ३७७३ आहुम्मृंहत्तंमन्तम्मृंहत्तं मष्टाष्ट्रवर्ज्जितेस्त्रिभागपुतैः ३६८५ १ हे यंतम्मुंहृत्तेमेकमुहृत्तोंच्छ्वासंगळं ३७७३ नोडलें भत्तेळु-मुच्छ्वासंगळु मुच्छ्वासद्वित्रिभागंगीलंदं न्यूनमें दिरयल्यडुवुतु । 'बायुरंतम्मुंहूर्त्तः स्यादेषोऽप्यष्टा-दशांशकः । उच्छ्वासस्य जघन्यं च नृतिरञ्चां लब्ध्यपूर्णके ॥' एरित्तो दुच्छ्वासाष्टादशैकभागमात्र-कालक्के वो दु क्षुद्रभवमागलु इंतुच्छ्वासंगळगेनितु क्षुद्रभवंगळप्पुवे दु संपादिसलु प्र उ १ फ भ १ । इ. उ. ३६८५ १ लब्धक्षुद्रभवंगळु ६६३३६ । मत्तर्मितु क्षुद्रभवंगळ्ये प्रमाण ६६३३६ फल-

मिनितुच्छ्वासंगञागलु ३६८५ १ बों दु क्षुद्रभवक्केनितु कालमक्कुमें दु त्रैराज्ञिकमं माडलु लब्धं उ १ मर्त्तामतु कालक्के ३६८५ १ इंतु भवंगळागलु ६६३३६ इंतु कालक्के उ १ एंतु भवमें दु १८

लब्धोच्छवासा ३६८५ है इत्ययमन्तर्महर्तो ग्राह्म । 'आख्यानलमानुपहतमनुजोच्छ्वामैस्त्रिसप्तत्रिमितैः ३७७३। आहर्म्हर्तमन्तर्म्हर्तमष्टाष्ट्रवजितैस्त्रिभागयतै ॥ इति वचनात् ।

'आयुरम्तर्मुहर्तः स्यादेपोऽस्याष्टादशाशकः।

उच्छ्वासस्य जघन्यं च नृतिरश्चा लब्ध्यपूर्णके ॥' इत्युक्तोच्छ्वासाष्ट्रादशैकभागमात्रस्यैकक्षुद्रभवः, तदा एतावता उच्छ्वासाना कति क्षुद्रभवाः? इति १५ संपाते प्र उ हैं। फ भ १। इ उ ३६८५ है लब्बक्षुद्रभवा. ६६३३६। पुन इयता क्षुद्रभवानां ६६३३६ यदि इयन्त उच्छ्वासा ३६८५ है तदा एकक्षुद्रभवस्य किमिति त्रैराशिके कृते सब्धेकक्षुद्रभवकाल उ हुँ। पुनरियत कालस्य ३६८५ है इयन्तो भवाः ६६३३६ तदा इयतः कालस्य उ 🕏 कित भवा 🤊 इति संपातेन

प्रमाण काल होगा। ऐसा त्रैराशिक करनेपर प्रमाणराशि एक, फलराशि एकका अठारहवाँ भाग 🖧 और इच्छाराशि छियासठ हजार तीन सी छत्तीस। फलको इच्छासे गुणा करके २० प्रमाणका भाग देनेपर उच्चराशि तीन हजार छहसौ पिचासी और एक त्रिभाग प्रमाण ज्ब्छ्वास होती है। इतना अन्तर्भृहर्त काल लेना। क्योंकि कहा **है**—धनसम्पन्न निरालसी और नीरोगी मनुष्यके तीन हजार सातसी तिहत्तर उच्छवासोंका एक मुहर्त होता है। उसमें-से अठासी और एकका तीसरा भाग प्रमाण उच्छ्वासोंको घटानेपर शुद्रभवोंका काल अन्तर्मुहूर्त होता है। तथा लब्ध्यपर्याप्तक मनुष्य-तिर्यंचोंकी आयु एक उच्छ्वासका २५ अठारहवाँ भाग प्रमाण अन्तर्भुहुर्त होती है। अतः यदि एक स्वासका अठारहवाँ भाग कालका एक श्चद्रभव होता है तो छत्तीस सौ पिचासी और एकके त्रिभाग प्रमाण उच्छ्वासोंके कितने क्षुद्रभव होंगे। इस प्रकार त्रेराशिक करनेपर प्रमाणराशि 💤 उच्छ्वास, फलराशि एक भव और इच्छाराज्ञि ३६८५} चच्छ्वास । भाग देनेपर ६६२२६ भव आते हैं। पुनः इतने ६६२२६ श्चद्रभवोंके यदि इतने ३६८५ उच्छ्वास तो एक शुद्रभवके कितने ? ऐसा त्रेराशिक करनेपर ३०

१. म यिदनिल्लि ।

संपादिसलु लब्धं भव १ इंतो दु भवनकं तत्कालनकं समस्तभवंगळगं तत्कालनकं क्रमंदिवं प्रमाण-राधिकरणविवं बतुद्धी त्रैराशिकं सम्बंत्र यथासंभवमरियल्पडुणुं ।

अनंतरं समुद्धातकेवलिगे अपर्याप्तकत्वसंभवमं पेळद्यं :--

पञ्जत्तसरीरस्स य पञ्जतुदयस्स कायजोगस्स ।

जोगिस्स अवण्णतं अवण्णजोगो ति णिहिद्रं ॥१२६॥

पर्ध्यामशरीरस्य स पर्धास्त्युवसस्य काययोगस्य । योगिनोऽपूर्णत्वमपूर्णयोगयविति निर्हिष्टं । परिपूर्णपरमोदारिकशरीरत्वं पर्धामनामकरमांवयमन् क्रम् काययोगमन् क्रम्नुमितप्य सयोग-केविक्रमुद्दारको आरोहणावरोहणकराद्वयसमुद्द्यात्वी चेक्रस्यहुपूर्णत्वमोदारिकामश्रकाययोग-वंतप्यप्र्युर्णकायोगमं व चेक्रस्यहुद्व कारणिदयमामोदारिकमिक्षाययोगिविंवं आक्रांतनप्य । स्योगकेविक्रमिक्रमाययोगिवंवं आक्रांतनप्य । स्योगकेविक्रमिक्रमाययोगिक्वं चावचार्युर्णकामाविंवं भावात्वीय चिक्रम्यस्यामिक्वं चिक्रम्यस्यामिक्वाययोगिक्वं चावचार्युर्णकामविंवं चावचार्यं चिक्रम्यस्यामिक्वाययोगिक्वं चावचार्यं चिक्रम्यस्यामिक्वाययोगिक्वायः सम्बन्धसंभवज्ञकारमं चेक्रम्यस्यामिक्वाययोगिक्वायः सम्बन्धसंभवज्ञकारमं चेक्रम्यस्यामाविंवाय्वे चावचार्याम्

लिखियपुण्मो-मिच्छे तत्थ वि विदिवे चउत्थ सहे य । णिव्वत्तियपञ्जनी तत्थ वि सेसेस पञ्जनी ॥१२७॥

रूक्यपूर्णीमञ्चात्वे तत्रापि द्वितीये चतुर्वे षष्ठे च । निर्वृत्यपर्ध्यापकः तत्रापि शेषेषु च १५ पर्व्यापकः ।

लब्बेभवः १। एवमेकभवस्य तरकालस्य समस्तभवाना तत्कालाना च क्रमण प्रमाणराणिकरणात् चतुर्वा चैराधिकं सर्वत्र यथासंभवं ज्ञातव्यम् ॥१२५॥

अथ समुद्धातकेवलिनः अपर्याप्तत्वसंभवमाह—

परिपूर्णपरमीदारिकशारीरस्य पर्याप्तनामकसीदयनुनस्य काप्रयोगनुकनस्य सयोगवेबनिअप्टारकस्य २० आरोहणावरीहणक्षमञ्ज्यते समुदन्ते कार्यवनुष्यं अपूर्णकाययाग इति । तत् कारणादौदारिकामश्रकाय-योगाक्षान्त सयोगकेबिकास्ट्रारक क्याटबुलककाले अपयोगता अन्तीनि प्रवचने निरिष्ट-कथित।।१२६॥ अस्य स्रक्रस्ययादीकादोन्ता गुणस्वानेषु संभवानेश्वरकारसाह—

एक श्रुद्रभवका काल 🟃 उच्छवास आता है। पुन: इतने २६८५ र्रे कालमें इतने ६६२३६ भव तो र्रेट ड. कालमें कितने भव ैं ऐसा वैराधिक करनेपर तल्य एक भव आता है। इस प्रकार १५ एक भव और उसके कालको तथा समस्त भवों और उनके कालोंको कमसे प्रमाणराष्ट्रि करनेसे चार प्रकारसे वैराधिक किया। इसी प्रकार सर्वत्र वयासम्भव जानना ॥१२५॥

आगे समुद्धात केवळीके अपर्याप्तपना बतलाते हैं -

सवोगकेवळी भट्टारकका परम औदारिक झरीर परिपूर्ण है, उनके पर्याप्त नामकर्मका उदय भी है और वे कायगोपसे युक्त हैं। फिर भी जब वे कवाट समुद्रवात करते हैं, एक , समुद्रवावका विस्तार करते हुए और एक संकोच करते हुए, तब इन दोनोंमें अपूर्ण काययोग-के होनेसे अपूर्णपना कहा है। इम कारणसे औदारिक सिमकाययोगसे युक्त सयोगकेविळ मट्टारकके दोनों कपाटोंके डालमें अपवीग्नपना होता है ऐसा जिनाममें कहा है।।१२६॥

विशेषार्थ—इसी गाथाकी सन्द प्रवोधिनी टीकार्से कहा है कि सयोग केवलीके समुद्रशातकालमें, कपाटयुगलमें, प्रतरयुगलमें और लोकप्रणमें इन पाँच समयों में अपयोग्रपना ३५ कैसे सम्भव हैं ? ऐसा प्रस्त होनेपर क्तर है कि अपूर्णयोग ही अर्थान् औदारिकमिश्र

ę۰

२०

स्त्रभ्यपर्ध्यासक्त्रीवं सम्प्यादृष्टिगुणस्थानवोळे संभीवसुगुपुळिडंतुपरिसगुणस्थानंगळोळे-स्त्रिपुत्रिस्त । पर्ध्याप्तकालवोळे सम्यन्त्त्वप्रहुणसंभवमप्पुर्वीदवं स्त्रभ्यपर्ध्याप्तकस्थितपपर्ध्याप्तकाल-बोळे क्षयमपुर्वीदवं स्त्रस्थपर्ध्याप्तकालवोळ् सम्यन्त्वप्रहुणाभावमपुर्वीदवं सासावनाविगुणस्थानंगळ्य संभीवसमपुर्वीदवं सम्प्यादृष्टिगुणस्थानवोळे स्वस्थपर्ध्याप्तकसंभवमे वितृ सिद्धं।

प्रमत्तसंयतगुणस्थानदोळु मत्ताहारकजरीरपर्ध्याप्तिकालं समयोतमेन्नेवरमन्नेवरं तच्छरीर-निवंत्यभावमध्यवीरंबं प्रमत्तगणस्थानदोळं जीववंतनप्पवस्थयोळं निवंत्यपर्ध्याप्रकजीवं संभवि-

कथ्यपर्याप्तकजीयो मिथ्यादृष्टि गृणस्थाने एव संभवित नान्यगृणस्थाने सासादनत्वादिविशेषगृणाना तस्याभावा । पुन तत्रापि-मिथ्यादृष्टिगृणस्थानेऽपि द्वितीयेनसादारमृणस्थाने, चकुर्य-प्रसंयतगृणस्थाने, परे-प्रमःगृणस्थाने चेति चतुर्यं गृणस्थानेपु अपि पर्वृत्यपर्याकजीय सभविति, नात्रयगुणस्थानेषु । मिथ्यादृष्ट्य-१५ स्वतगुणस्थानेपु अपित्रप्तिकण्यास्यानम् स्वतन्त्रप्तिकण्यासम्भवासम्भवासम्भवस्यानस्य सम्योनोद्यात्कर्यात्रस्य तत्रस्यानस्यादारम्य समयोनोद्यात्कर्यात्रस्य सार्योनोद्यात्कर्यात्रस्य समयोनोद्यात्कर्यात्रस्य समयोनोद्यात्कर्यात्रस्य समयोनोद्यात्कर्यात्रस्य समयोनोद्यात्कर्यात्रस्य

और कार्मणकाययोगका सद्भाव ही उनके उपचारसे अपर्याप्तपनेका कारण है, मुख्य रूपसे वे अपर्याप्त नहीं हैं।

आगे लब्ध्यपर्याप्तक आदिके गुणस्थानोंके होने न होनेका कथन करते हैं-

व्याप्त क्रवाच मिध्यादृष्टि गुणस्थानमें ही होता है, अन्य गुणस्थानमें नहीं होता, क्रयों कि उसके सासादनय आदि विशेष गुणों का अभाव है। पुनः तन्नापि अथीन सिध्यादृष्टि गुणस्थानमें भी, तथा दूबरे सासादनगुणस्थानमें, चुछे असंवदगुणस्थानमें, छठे प्रमत्तगृणस्थानमें भी, तथा दूबरे सासादनगुणस्थानमें नहीं होता। क्योंकि मिध्यादृष्टि और असंवदगुणस्थानमें मरे जीव चारों गतियोंमें और २५ सासादन गुणस्थानमें मरे जीव नरकर्गातक सिवाय शेष तीन गतियोंने करन्त होते हैं। इसिव्य कर्म तीन गुणस्थानमें मरे जीव नरकर्गातक सिवाय शेष तीन गतियोंने करन्त होते हैं। इसिव्य कर्म तीन गुणस्थानमें मरे जीव नरकर्गातक सिवाय शेष तीन गतियोंने करन्त होते हैं। इसिव्य कर्म तीन गुणस्थानमें मरे जीव वरकर्गत करिव्य कर्म तीन गुणस्थानमें मरे जीव वरकर्गत कर्म सामाद्र स्थित कर्म औदारिक और वैकिव्यक सरीरकों अर्थरिय वर्षात्र कर्म कर्म अत्राह्म स्थाय स्थ

विज्ञेषार्थ — उन्ध्यपर्याप्रकोर्मे सम्यक्षिध्यातका उदय, दर्शनमोहका उपशम, देश-संयम और सकल संयम नहीं होता। तथा निर्धृत्यपर्याप्तकालमें सम्यक्षिध्यातका उदय देशसंयम आदि नहीं होते। प्रश्न हो सकता है कि तब निर्धृत्यपर्याप्तक अवस्थामें प्रमत्तसंयम ३५ सुगुमें बितु गुणस्थानबतुष्टयदोळ निर्वृत्यपर्ध्याप्तकनियममं पेळल्पट्ड्री गुणस्थानबतुष्ट्यदोळ शेविमिअगुणस्थानबोळ वेशसंयतगृणस्थानवोळ्मप्रमत्तावि सयोगकेव लिपप्यतमिष्ट् गुणस्थानंगळोळू पर्यामजीवसंभवमक्क्रोके वेशि तत्कारणमृतपर्ध्यामनामकर्म्मोदयक्के सर्व्यत्र सद्वआवमप्यूर्वीरवं।

अनंतरमपर्व्याप्तकालदोळ् सासादनंगमसंयतंगं नियमदिदमृत्पस्यभावस्थानंगळं पेळदपं ।

हेड्रिमछरपुढवीणं जोइसिवणभवणसन्बहत्थीणं । पुण्णिदरे ण हि सम्मो ण सासणो णारया पुण्णे ।१२८॥

ज्ञधस्तनषट्पृथ्वीमां ज्योतिर्व्यंतरभावनसम्बंदगीगां । पूर्णतरेषु नारित सम्बन्धृष्टिनं सासावनो नारकापूर्णं ॥ नरकाप्तियोळ् रत्नाप्रभी क्रपुट्टमं विदर्द्विज्ञधस्तनवद्दश्रुप्तिजरप्त गारकाण्यः ज्योतिर्ध्यन्तम्बन्देवन् सम्बन्धिर्मा क्रप्ति स्वित्यं क्रप्तिक्ष्यं नारकाष्ट्रम् विदर्दिज्ञधस्तनवद्दश्रिकारप्त सम्बन्धिर्मा क्रप्तिक्ष्यं निर्वयं विदर्धां नार्मा क्रियं क्षित्रमान् विदर्धां मानुः व व वैवनारक्तं व्यायोग्यमानि अर्काप्रभाववद्द्रभूमिजरप्त निर्वयं प्रधायक्रिक् अन्तत्रमानुक्ष्यं पद्यायक्रम् विदर्धां सम्बन्धित्यं प्रधायक्रम् विदर्धां सम्बन्धित्यं विदर्धां मानुष्यं मानुष्यं विदर्धां मानुष्यं मानुष्यं मानुष्यं विदर्धां मानुष्यं मानुष्यं मानुष्यं विदर्धां मानुष्यं मानु

शरीरपर्याप्तांसकाल्ययेन्त च विर्वृत्यपयासकःत्यांभवान् । पुनस्तवापि-जनतगुणस्थानचतुष्ट्येपे होपेषु सिम्प्रदेश-संयताप्रमत्तादिस्योगनेवाल्ययंन्तगुणस्थानेषु च पर्यानकजीव संभवति तत्कारणस्य पर्याप्तिनामकमोदयस्य तत्र सर्वत्र संभवातः ॥१२७॥ अयापर्याककाले सागावनासंयत्योगितययेन अभावस्थानात्याहः—

नरकमतो रत्नप्रभारिहतधेषयद्भृमिनारकाणा ज्योतिर्व्यन्तरभावनदेवाना सर्वतिर्यम्मनुष्यदेवस्त्रीणा च निवृंत्यपर्यातिके सम्मप्दृष्टिनंहि नास्त्येव, तदा तद्यहणयोग्यकालाभावात् गम्यक्त्वेन मह मृतस्य तिर्यममृष्यस्य तत्रोत्स्त्यभावाच्य । मरणे विराधितसम्यक्त्वमिष्यादृष्टिसामादनाना ययासंभवं तत्रोत्स्त्ती विरोधाभावान् ।

कैसे होता है? इसका वत्तर यह है कि आहारक शरीरके प्रारम्भ समयसे छेकर उसको निवृंत्यवर्गीप्त और पर्वाप्ति प्रमत्तमंथन गुणस्थानमें ही सम्भव है यह बात परमागममें प्रसिद्ध है। ऋद्विप्राप्त मो युनि अप्रमत्त आहि ऊपरके गुणस्थानों में अपनी ऋद्विका प्रयोग नहीं करते ॥१२०॥

आने अपर्वाप्तकालमें सासादन और असंवतगुगस्थानका जहाँ नियमसे अभाव होता २७ है उन्हें कहते हैं—

नरकगतिमें रन्तप्रभाके विना शेष छह भूमिके नारिकवीमें, ज्योतियो, ज्यन्तर और भवनवासी देवोंमें, समस्त तियँच मतुष्य और देवगति सम्यन्थी क्रियोंमें निर्वृत्यपर्योप्तक अवस्थामें सम्यन्दनंत नहीं होता। क्योंकि उस अवस्थामें सम्यन्दनंत नहीं होता। क्योंकि उस अवस्थामें सम्यन्दनंत नहीं होता। क्योंकि तियंच और मतुष्य वहाँ उत्पन्न नहीं होते। मरनेसे पर्व दूध सम्यन्दनंत्र साथ मर्थ तियंच और मतुष्य वहाँ उत्पन्न वहाँ त्यांकि सम्यान्त्र के साथ मर्थ क्योंकि स्थापना करके मिष्यादृष्टि या सायादन होनेवाले यथासम्याव वहाँ उत्पन्न होते हें इसमें कोई विदोध नहीं है। तथा सायादन स्थापना करके मिष्याद्व वहाँ उत्पन्न स्थापना स्यापना स्थापना स्थापन स्थापन स्थापन स्थापना स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थ

१. म यो लुवि।

24

20

दृष्टिगळुं सासावनस्मागमाविरोधमेंतणुदंते पुट्डुवढं। सासावनसम्यग्दृष्टिगळु नरकमं पुगरप्पुदर्रितं समस्तनरकभूमिजरप्य नारकापूर्णरोळु सासावनरित्छ ॥

हुंतु भगववहूंत्यरमेश्वरचारवरणार्गवदद्वंद्वंदनार्गदितपुष्पपुंजायमान श्रीमद्रायराजगुर-मंडलालाप्यंव्यंमहावादवादोश्वररायवादिपितामह् - सकलदिद्वज्जनचक्रवत्ति - श्रीमदमयसूरि-सिद्धोत्त्वक्रवत्ति श्रीपायंक्जरजोर्राजनल्लाटपट्टं - श्रीमत्केशकणविरचितमप्प गोम्मदसार कणटिवृत्ति जीवतत्त्वप्रदिपिकयोज् जीवकांड विश्वतिप्ररूपणंगजोज् तृतीयपर्व्यान्तिप्ररूपणाधिकारं प्रतिपादितमान्त् ।

सप्तपृथ्वीनारकनिर्वृत्यपर्याप्तके सामादनसम्बर्षृष्टिनस्ति तस्य नरके गमनाभावान् । तत्रोरान्नस्य तु तस्मिन् काले सामादनत्वसंभवाभावाच्च ॥१२८॥

इत्याचार्यश्रीनेमिचन्द्रविरचिताया गोम्मटसारापरनामपञ्चमंग्रहवृत्तौ जीवतत्त्वप्रदीपिकाध्याया जीवकाण्डे विवातिप्ररूपणानु पर्याप्तिप्ररूपणानाम तृतीयोऽधिकार ॥४॥

सासादनगुणस्थान नहीं होता। क्योंकि सासादन सम्यन्दृष्टि मरकर नरकमें नहीं जाता। और वहाँ उत्पन्न हुए जीवके उस समय सासादनपना होना सम्भव नहीं है ॥१२८॥

ह्म प्रकार आचार्य नेमिचन्द्र बिरचित गोम्मटमार अपर नाम पंचमंग्रहकी सगवान् आहेम्न देव परमेववरके सुन्दर चरणकारलीकी बन्दनासे प्राप्त पुरप्यके पुंतस्कर राज्याद्र भूगण्डकावार्य महावादी श्री असवनन्दी मिज्रान्त चक्रवर्तीके चरणकारलीकी पूलिसे शोमित ललाटवाठे श्री केवाववर्णीके हारा रचित्र गोम्मटसार कर्माटकांचि बांबसच्य प्रदीपिठाकी अनुसारिणी संस्कृतदोका तथा उसकी अनुसारिणी पं. टोडरसक्ताचित सम्मयात्राचिद्यका नामक माथाटीकाकी अनुसारिणी हिन्दी माथा टीकार्स वीबकाण्डकी नीय प्रकणाओर्सिन्से वर्षाक्षि प्रकणा। नामक तत्रीय महा अधिकार सम्मयुं हला। ॥॥॥

ग्रथ प्राणप्ररूपणाधिकारः ॥४॥

धीबीतरागाय नमः । अनंतरं प्राणप्ररूपणनिरूपणनिमत्तं पेळ्दपरु ।

- बाहिरपाणेहि जहा तहेव अञ्मंतरेहि पाणेहिं।

पाणंति जेहि जीवा पाणा ते होंति णिहिट्टा ॥१२९॥

बाह्यप्राणेर्यया तयैवान्यंतरैः प्राणैः प्राणित यैजीवाः प्राणास्ते भवंति निर्हिष्टाः । आवुवु-केलवन्यंतरभावप्राणंगिळवं जीवंगळु जीवित्तुतिष्पृंत्रु जीवित्तृत्व व्यवहारयोग्यंगळपुत्रु । बाह्यप्राणा-र्क्रिवॅतिया जीवष्मंगळ प्राणाळपुर्वेवित् वैकल्पट्टुत्रु । यरम्यतर्भावप्राणेर्क्जावाः प्राणित जीवंति जीवद्वध्यवहारयोग्या भवंति केरिच बाह्येईव्यप्राणेरिव ययाशब्दस्य इवार्यवाचकस्वात् त आस्मनो धम्माः प्राणा भवंतीति निर्हिणः ।

 एंदीनिध्वर्तादवमे प्राणशब्दात्वंमरियल्के शक्यमे दिंतु तत्लक्षणं पृथक्मेळल्पटदुविल्ल । पौद्गलिकद्रव्येद्वियध्यापाररूपंगळु इच्यप्राणंगळु तन्निमत्तकंगळप ज्ञानावरण वीर्त्यातरायक्रयो-

त्रिपष्टि प्रकृतीर्हत्वा सञ्ज्वार्हन्त्य जगन्नुतम् ।

शास्ति भव्यान् विद्या धर्मं वस्त वन्देऽभिनन्दनम् ॥४॥ अथ प्राणप्ररूपणा निरूपयति—

१५ पैरम्पन्तर्रमांवशाण जोवा जीवन्ती-जीवर्क्यवहारयोध्या भवन्ति । कैरिव ? बाई्यर्टव्यप्राणिरिव यवाशकरस्य इवायंबानकरवात् । ते आस्त्रमो वर्षा प्राणा भवन्तीति तिरिष्टाः इति निवंबनेतेव प्राणात्वार्थस्य ज्ञात् प्रवस्यान् तन्त्रस्रणं पृषम् नीकनम् । गौद्गणिकद्वयोत्त्र्यारिव्यापारस्या स्वयाणा । तिर्मिप्तमभूत- ज्ञानावरणवीयनित्यस्थयोप्यमादिविज्ञानियतेवतनव्यापारस्या भावप्राणाः । वत्र प्रविप्तिमाणयो को भेट ? इति चेटुव्यते-पश्चेन्द्रियावरणक्षयोगन्त्रम्यावरस्य ।

जो कर्मोंकी नैसठ प्रकृतियोंको नष्ट करके और जगतके द्वारा बन्दनीय आहन्त्य पदको
प्राप्त करके आवक और मुनिधर्मका उपदेश भव्यजीयोंको देते हैं, उन अभिनन्दननाथ
भगवान्को नमस्कार करता हूँ।

आगे प्राणप्ररूपणाको कहते हैं-

बाह्य अर्थोन् द्रख्य प्राणोंकी तरह जिन अध्यन्तर अर्थात् भावपाणोंसे जीव 'प्राणिन्त' २५ अर्थोत् जीवनव्यबहारके योग्य होते हैं आत्माके वे घर्ष प्राण कहें जाते हैं। इस अ्युत्पत्तिसे ही प्राण अञ्चका अर्थ जानना शक्य होनेसे उसका ठक्षण अक्ससे नहीं कहा है। वीद्गाठिक द्रव्येन्द्रिय आर्थिके व्यापाररूप स्व्यप्राण होते हैं। और उनमें निभित्तभूत झानावरण तथा बीर्योग्तराय कर्मोंके झयोपशम आृध्सि प्रकट हुए चेठनके व्यापाररूप भावप्राण होते हैं।

शंका-पर्याप्ति और प्राणमें क्या भेद हैं?

समाधान—पाँच इन्द्रियसम्बन्धी आवरणोंके झयोपशमसे उत्पन्न हुए पाँच इन्द्रियप्राण होते हैं। और उस झयोपशमसे उत्पन्न हुई अर्थको प्रहण करनेकी सामध्येके साथ उत्पन्न

पशमाबिर्गाज्यं विज्ञिनसत्पष्ट् चेतनव्यापारक्यंगज् भावप्राणगज्यः । इत्ति पय्यानि,-प्राणगज्यो भेदमेतं बोडे पंचीद्वायावरणलयोपदानवयाज्यं पंचीद्वप्रमाणगज्यं तदुर्यन्तात्यंप्रहणक्षमतीयवपुरान्त प्रयमसमयं मोदत्यो इंतर्गुद्धतीच्यं मेलज्युदाविद्वपर्यानिययं बुद्दा । मत्रात्वात्रात्वयाज्यायाच्यात्रात्वयाज्या भागीदंवं विज्ञात्वर्यकृत्वावयाणाज्यं विद्यालय्यात्वयाच्यात्वयाच्यात्वयाच्यात्वयाच्यात्वयाच्यात्वयाच्यात्वयाच्य

अनुभूतात्यग्रहणपुं तद्योग्यतेयं मनःप्राणमं बृदु । नोकम्मेंग्ररोरोपचयमान्शाक्तिनिष्पत्तियषु जीवक्के समुचितकालायात भाषावर्यणाविशेषपरिणतिविद्यापि भाषापर्य्याप्तियं बृदु । स्वरनाम-कम्मांवयसहकारिणयप्य भाषापर्य्यापित्यं कृतःकालविशिष्टोपयोगग्रयोजनात्मकं वाकप्राण-मं बृदक्कु । कायवग्यणावरुभजनितात्मप्रवेकाप्रवयातिकत्वायवल्प्राणमं बृदक्कु । नोकम्मपुर्वप्रलंगळन् कृत्वक्कु । कायवग्याविद्याविशिष्याविद्याव्यवक्ष्याविद्याविद्याविद्याविद्याविद्याविद्याविद्याविद्याविद्याव्यवक्ष्याविद्या

मुच्छ्वासिनःश्वासिनःसरणर्शाक्तिनैव्यत्तियानापानपर्य्योप्ति एंबुवक्कुं तत्परिणतिये तत्प्राण-मेंबुवक्कु मद् कारणमाणि भैवमुंदु ।

अनंतरं प्राणविकल्पंगळं पेळवपं :—

होनेके प्रथम समयसे लेकर अन्तर्गृह्वके उत्तर होनेवाली इन्द्रियपर्याप्ति है। मनोझानावरणके स्वयोपसमके सामोप्यसे प्रकट हुई लीर मनोवाणासे बने द्रव्यमनसे उत्पन्न हुई जीवकी जो शिक अनुमृत अर्थका प्रहण करनेके लिए उत्तरम हो अन्तर्गहुँ कालके अन्तर्भे पूण होती है वह रूप सन्तर्याप्ति है। और अनुमृत अर्थको प्रहण करना वदा उत्तरको योग्यता मनाप्रण है। नोकर्म शरीरसे संचित शनितको पूर्णता जो जीवके समुचित कालमें आयी भाषावर्यणाके विशेष परिणमनको करनेवाली है वह भाषापर्याप्ति है। स्वरनामकर्मका उद्दर्थ जितका सहायक है उस भाषापर्याप्ति है। स्वरनामकर्मका प्रण है। कोल ब्यवंगणाके समुचक है उस भाषापर्याप्तिक उत्तरकालों सिहाट उपयोगका प्रयोजक वचन प्रण है। कोर स्वर्णण के साहाय्यके होनेवाली आत्मप्रवेशक समुचकी शक्ति कायवर्षणा है। और उत्तर जास समाग १० रूपसे परिणमन नोकर्म पुद्गालोंको अस्थि आदि स्वर्णा है। और स्वर्णा स्वर्णा है। स्वर्णा स्वर्णा स्वर्णा है। स्वर्णा स्वर्णा है। स्वर्णा स्वर्णा है। स्वर्णा स्वर्णा स्वर्णा है। स्वर्णा है। यह प्यर्णित और प्राण्यों से स्वर्णा स्वर्ण

आगे प्राणोंके भेद कहते हैं-

१. व लाया से ।

वंचेविंदियवाणा मणबच्चिकायेस तिण्णि बरूपाणा । आजप्याजप्याचा आउरापाणेज होति दसपाना ॥१३०॥

पंचेवेंबियप्राणा मनोवचःकायेष त्रयो बलप्राणाः । आनापानप्राणा आयुष्प्राणेन भवंति दशप्राणाः ।

स्पर्शनादियादैदिवियप्राणेगळं मनोबलप्राणम् बचोबलप्राणम् कायबलप्राणम्मानापानप्राणम् आयुः प्राणमेरित् दशप्राणंगळेयप्पवधिकमत्त् ।

अनंतरं ब्रुब्यभावप्राणंगळगुत्पत्तिसामग्रियं पेळवपं ।

वीरियजुदमदिखओवसम्रत्या णोइंदियेंदियेस बला। देहदये कायाणा वचीवला आउ आउदए ॥१३१॥

वीर्ययुत मतिक्षयोपशमोत्या नो इंद्रियेद्रियेषु बलाः । वेहोदये काया नौ बच्चोबला आयुः आयुरुवये ॥

बीयातरायमतिज्ञानावरणक्षयोपञमजनित नोइंद्रियेद्रियस्पर्शनरसन्द्र्णाणचक्षःश्रोत्रसमृद्भूतं-गळिंदिदिवप्राणंगळु । नोंद्रियजनितमनोबलप्राणम् शरीरनामकम्मोदयदोळ कायबलप्राणमुमानापा-नाप्राणमुमप्पव । शरीरनामकम्मॉब्यबोळं स्वरनामकम्मॉब्यबोळं वचोबलप्राणं प्राइब्ध्तमप्पदा-१५ युष्कर्मीवयबोळायः प्राणमुद्भविसुगुमित् प्राणंगळत्पत्तिसामग्रि सुधितमाय्तु ।

अनंतरं प्राचीगळ्गे स्वामिभेदमं पेळवपं ।

स्यर्शनादयः पञ्चेन्द्रियप्राणाः मनोबलप्राणः बचोबलप्राणः आनापानप्राण आयःप्राणश्चेति दशैव प्राणा भवन्ति नाधिका ॥१३०॥ अय द्रव्यभावप्राणानामुत्पत्तिसामग्रीमाह-

वीर्यान्तरायक्षयोपशमयतमतिश्चानावरणक्षयोपशमजनिता नोइन्द्रियेन्द्रियेषु बला स्वार्थग्रहणशक्ति-२० रूपलविधनामभावेन्द्रियस्वभावाः स्पर्शनरसन्ध्राणवक्षःश्रोत्रजेन्द्रियप्राणनोइन्द्रियजमनोबलप्राणाः यद भवन्ति । देहोदये---शरीरनामकर्मोदये सति कायचेष्टाजननशक्तिरूप कायवलप्राणः। उच्छवासनिःवासनामकर्मोदयसहित-देहोदये सति उच्छवासनिश्वासप्रवत्तिकारणशक्तिरूपः आनपानप्राणश्च भवति । स्वरनामकर्मोदये मति वचनव्यापारकरणशक्तिविशेषरूपो वचीवलप्राणो भवति । वाय कर्मोदये सति नारकादिपर्यायरूपभवधारण-शक्तिरूप. आय प्राणी भवति । एवं दशप्राणानामत्पत्तिसामग्री सन्तिता ।।१३१।। अय प्राणाना स्वामिशेदमाह-

स्पर्धन आदि पाँच इन्द्रिय प्राण हैं। तथा मनोबलप्राण, वचनवलप्राण, कायबलप्राण, २५ इवासोच्छवासप्राण और आयुपाण ये दस ही प्राण हैं, अधिक नहीं हैं ॥१३०॥

स्वार्थको प्रहण करनेकी शक्तिकप छन्धि नामक भावेन्द्रिय स्वभाववाले स्पर्शन, रसन, घाण, चक्ष और श्रीत्रसे उत्पन्न हुए पाँच इन्द्रियप्राण और नोइन्द्रियसे उत्पन्न मनोबलप्राण ये छह प्राण तो वीर्यान्तरायके क्षयोपन्नमसे सहित मतिज्ञानावरणके क्षयोपन्नमसे उत्पन्न होते ३० हैं। शरीरनामकर्मका बदय होनेपर शरीरकी चेष्टाको उत्पन्न करनेकी शक्तिकप कायबलप्राण होता है। एच्छवासनिज्ञास नामकर्मके उदयके साथ जरीर नामकर्मका उदय होनेपर उच्छवासनिश्वासकी प्रवृत्तिका कारण शक्तिरूप श्वासीच्छवासप्राण होता है। स्वरनामकर्मका उदय होनेपर वचनव्यापारका कारण शक्ति विशेषक्य वचनबळ्याण होता है। आयकर्मका उदय होनेपर नारकादिपर्यायरूप भवधारणकी अजिरूप आयुप्राण होता है। इस तरह दस ३५ प्राणोंकी चत्पत्तिकी सामग्री सुचित की ॥१३१॥

अब प्राणोंके स्वामी बतलाते हैं--

इंदियकायाऊणि य पुण्णापुण्णेसु पुण्णगे बाणा । बीइंदियादिपुण्णे बचीमणोसण्णिपुण्णेव ॥१३२॥

इंडियकायायूंचि च पूर्णापूर्णेषु पूर्णके जानाः । द्वीद्रियाविषु पूर्णे वाक्मनःसंज्ञिपूर्णे एव ।

इंद्रियकायापुष्प्राणंगळ् पय्योत्तकरोळमप्यांत्तकरोळमप्यवित्रु साधारणप्राणंगळूच्छ्वास-निःश्वासप्राणं पय्योत्तकरोळयम्बु नेकं बोडे तत्कारणमप्युच्छ्वासनामकर्मोद्ययके पर्याप्तकालबोळे संभवमप्युद्धरितः । इंद्रियादिगळोळ् पंचेद्वियावसानमाव्यरोळ् प्रयोप्तरोळे बान्कलप्राणं संभविमुगु-मेकं बोडे तद्वेतु त्वरतामकर्मोद्यक्के पर्यातकरोळमल्लदेषप्रयोप्तकरोळ् संभवसल्लप्युद्धरितः । पर्याप्तकस्तितपंचेद्वियंगळोळे मनोबलप्राणमम्बुः तन्निबंधनमप्य बीध्यातराय नोइंद्रियावरणक्षयोप-कामकल्यन्यासभवसप्युद्धरितः ।

अनंतरं दशप्राणंगक्रमेकेद्वियादि जीवंगक्रोकु संख्यावधारणनियममं माडत्वेडि मुंबण गाणा १० सुत्रमं पेळवपरः :—

दससण्णीणं पाणा सेसेगूणंतिमस्स वेऊणा । पज्जत्तेसिदरेसु य सत्तदुगे सेसेगेगूणा ॥१३३॥

दश सॅन्निनां प्राणाः शेषेष्वेकोनाः चरमस्य द्विहोनाः पर्य्याप्तकेष्वितरेषु च सप्त द्विके शेष-केष्वेकोनाः ।

परेगे पेळ्द स्वामि निर्मादंद ई विभागं पडेयल्पड्रुग्नसं ते बोडे: स्वित्तपंचेंद्रियपय्यान्तकरोळ्ड् दशप्राणंगळ्मपुत्रु । शेषांसीत्रमोदलागि परवानुपूर्ण्विपदं द्वीद्रियावसानमादवरोळ् पर्य्यान्तकरोळ्ड् एकैकप्राणोनंगळ् संभविसुगुमंतिममप्पेकेंद्रियदोळ् द्विप्राणोन प्राणंगळपुत्रुबुबदे ते बोडे असीन्निपळोल्ड् मनोविरहितमागि नवप्राणंगळपुत्रु । चतुरिद्वियगळोळ्ड् मनःऔर्वेद्वियावशेखंगळेंदु संभविसुत्रुवु ।

्२० प्राचित्रकाषायुपीति त्रयः प्राणाः पर्यातिष्यपर्याप्तेषु च ताचारणा भवन्ति । उच्छ्वासनिस्वासप्राणः २० प्रयोगकेखेव भवति तारकारणोच्छ्वासनासकमंदयस्य पर्यात्मकालः एव संभवात् । द्वीतिस्यारिषु पञ्चीत्रस्या-ववानेषु पर्यातिष्येव वास्त्वक्रप्राणः संभवाभावात् । मनोबलप्राणः पर्यातसंविष्यच्यित्रस्यात्म्य संभवाभावात् । मनोबलप्राणः पर्यातसंविष्यच्यित्रस्यायस्य सम्बातः त्वान्त्यस्य । १२२॥ अप प्राणानामेकेत्रिव्यादिवानेषु संस्थानियमस्यापाति—

समनन्तरोशतस्वाभिनियमेनायं विभागो लम्यते तद्यथा-संक्षिपञ्चीन्द्रयेषु पर्याप्तकेषु दश प्राणा २५ भवन्ति । शेषेषु असंक्षादिगु परचारानुपूर्व्या द्वीन्द्रयावसानेषु पर्याप्तकेषु एकैकोनाः प्राणा भवन्ति । तथाहि–

इन्द्रिय, काय और आयु वे तीन प्राण पर्याप्तों और अपयोष्त्रीमें समान रूपसे होते हैं। क्ष्य्यासिन्धास प्राण पर्योप्तकार्में ही होता है। क्योंकि उसका कारण जो उच्छ्वासनाम-कर्मका उदर है वह पर्योक्षकार्में ही होता है। होइन्द्रियसे केक्टर पंचेन्द्रियपर्यन्त पर्याप्तीमें ही व्यवनक्ष्रण होता है क्योंकि उसका कारण स्वरत्नामकम्का उद्दर्श है और वह पर्याप्तीमें ही ३० होता है। मनोक्ष्रप्राण पर्याप्त संक्षोपेचिन्द्रयोमें ही होता है क्योंकि उसका कारण है नोइन्द्रिय यावरणका सर्वोपक्षाम् । और वह अन्य किसीके नहीं होता ॥१२२॥

आगे एकेन्द्रिय आदि जीवोंमें प्राणोंकी संक्याका नियम करते हैं— इससे पहलेकी गायामें जो स्वामीका नियम किया है वसीसे आगे कहा भेद प्रकट होता है। जो इस प्रकार है—संक्रियंचेन्द्रियोंमें वस प्राण होते हैं। जेव असंक्रीसे लेकर प्रशात ३५

भौतिसमळोळू सनःसोत्रबर्श्वारिव्रयावशेषाळेळू प्राणंगळणुष्ठ । हाँव्रियंगळोळूं मनःसोत्रबर्श्वामणाः बर्शेबंबळार प्राणंगळणुष्ठ । एकविंद्रयंगळोळू सनःसोत्रबर्श्वाणरसनवाग्वळप्राणावशेषाळ् नात्कु प्राणंगळणुष्ठ । इंतु पर्य्यायाकरोळू प्राणंगळ्यां स्वामिनेसमणुर्विरवं संस्थामेवं पेळल्यट्टुर । पर्य्यायेतरररण्य अपर्य्यायतरोजू संक्षित्रसात्रियंबेद्रियरोजू प्रत्येकसेलेळू प्राणंगळणुर्वेकवेशे पर्य्यायः काल संभवित्रळणुर्व्छव्यसवागमाव्याणार्गाळणुर्वे किल्यसंभवसणुर्वे कारणमाणि शेषंगळोळू बतुर्रिद्रयावि एकद्रियाववानमाव्यय्यायकरोजु यवासंख्यं क्षोत्रबलुद्राणरसर्नेद्रियप्राणावशेष प्राणंगळ वर्ष्यंब्रव्यविक्सस्थाक्रांतप्राणंगळणुष्

इंतु भगवबहॅरमेदवर चारुवरणार्शवबहंद्ववंदनार्नदितपुष्पपुंजायमान श्रीमट्रायराजगुर-मंडर्लाबार्च्य महाबारबादीश्वरराववाविषतामहुरूक्तलबिद्वज्ञनवक्कवित्त श्रीमदभप्रमुरिसिद्धांत-१• चक्रवित्त श्रीपादम्कवरजोर्राजातरुकाटपट्ट श्रीमत्केशवण्यवर्गिवतः गोम्मटसारुकाटिवृत्तिजीयतत्व प्रवीरिकेषोळ जोवकाहिबद्धातिप्रकृषणाय्कोळ चतुर्वे प्राणप्रकृषणाधिकारं निर्गादतमाम्य ।

कसंक्षिपु मनोरहिता नव । चतुर्दिन्द्रयेषु मन श्रोत्रेन्द्रयावशेषा अष्ठो । श्रोत्व्येषु मन श्रोत्रचल्रास्वरोषाः सप्त । द्वोन्द्रियेषु मन श्रोत्रचल्र्यावावशेषाः चर् भवन्ति । अन्तिमे एकेन्द्रिये द्वोन्द्रयोक्तप्राणेषु द्वौ उन्ताविति मन्त्रश्रीत्रचल्रामाण्यस्त्रवाद्यावावशेषात्रचल्यारः प्राणा भवन्ति । तथा इठरेषु अपर्यावजीवेषु तु सज्ञावित्र-१५ ञ्लेन्द्रिययोः प्रत्येक प्राणाः सर्तेत भवन्ति पर्यात्रकालसंगिवना उच्छवावयसम्मनोबलप्राणानामत्रावंभवात् । येषेषु चतुरिन्द्रियायवेनेन्द्रियावसानेषु अपर्यात्रेषु यथासंख्यं श्रोत्रचल्र्यात्रीणासनेन्द्रियावशेषाः यद्गञ्चतिन संस्या प्राणा भवन्ति ॥ १३३ ॥

इत्याचार्यश्रीनेमिचन्द्ररिचताया गोम्मटसारापरनामपञ्चमधहवृत्तौ जीवतत्त्वप्रदीपिकाच्याया जीव-काण्डे विश्वतिप्ररूपणासु प्राणप्ररूपणानाम चतुर्योऽधिकारः ॥४॥

२० आनुष्वांसे दोइन्द्रिय पर्यन्त पर्याप्तकोंसे एक-एक प्राण घटता है। असंक्षिपंचेन्द्रियोंसे सनके बिना नी प्राण होते हूँ। बतुरिन्द्रियोंसे सन और ओइन्द्रियकों छोड़कर रोष आठ प्राण होते हैं। अन्तियोंसे सन, ओत्र और बक्के सिवाय रोष सात प्राण होते हैं। दोइन्द्रियोंसे सन, ओत्र, बक्के और प्राणके सिवाय रोष छह प्राण होते हैं। अन्तिम एकेन्द्रियसे दोइन्द्रियमें कहे गये प्राणोंसे-से दो कम होते हैं इस तरह सन, ओत्र, चक्क्, प्राण, रसना और वचनवळप्राणों-२५ से रोष चार प्राण ही होते हैं। इतर अपयोग जोवोंसे संक्षी और असंक्षी पंचेन्द्रियोंसे-से प्रयेक्क के सात प्राण ही होते हैं। वर्षोंक प्योग्तकाओं होते छें उच्छत्वास, वचनवळ और मोलके के सात प्राण ही होते हैं। वर्षोंक प्योग्तकाओं होते छें उच्छत्वास, वचनवळ और मोलके प्राण वहाँ नहीं होते। रोष चौइन्द्रियसे छेकर एकेन्द्रिय पर्यन्त अपयोगोंसे कमसे ओत्र, चक्के, प्राण और रसनेन्द्रियकों छोड़कर छह, पाँच, चार और तीन प्राण होते हैं। ११२२।

इस प्रकार आचार्य नैभिचन्द्र निरक्षित गोग्मटलार अपर नाम पंचसंग्रहको सगवान् अहं-त देव २० परमेश्वरके पुन्दर चरणकमलीकी बन्दनासे प्राप्त पुण्यके पुंबरनरूप राजपुर सण्डलावार्य सहावादी यो असपनम्दी सिद्यान्त चक्रवर्तीके चरणकमलीको चृक्तिसे शोभित ककाटवाळे

> ओ केमववर्णीके द्वारा रचित्र गोम्मटसार कर्णाटकृषि जीवरुष्य प्रदीपिकाकी अनुसारियों संस्कृतदीका तथा उसकी श्रनुसारियों एं. टोबरसक्टपित सम्पन्छानवम्त्रिका नामक माथाटीकाकी अनुसारियों हिस्दी टोकार्से जीवकाणको बीस प्रस्त्याक्षीमेंसे प्राय प्रस्त्या नासक चतुर्व सद्दा अधिकार सम्पूर्ण हुआ ४४॥

संज्ञाप्ररूपणाधिकारः ॥५॥

अनंतरं संज्ञाप्ररूपणात्र्यमासि पेळवपं ।

इह जाहि बाहियानि य जीना पानित दारुणं दुक्खं । सेवंतानि य उभये ताओ चत्तारि सण्णाओ ।।१३८॥

इह याभिर्वाधिता अपि च जीवाः प्राप्नुवंति दारुणं दुःखं । सेवमाना अपि च उभये तारच-तस्रः संजाः।

बाबु केलबु संक्रेनिक्क्यमहारभयमेबुनपरियहंगळ बांछेपळिवमे बाधिसत्यट्ट जीवंगळी भवदोळ वारणमप्यदुःसमनेट्दुवरा विवयंगळननुभविसुववर्गाळ मत्ता विवयंगळ प्राप्ताप्राप्तंगळा-वोडमुभयभवंगळोळं वारणदःसमनेट्दुवरंतप्य बानात्क वांछेगळं संक्रेगळे व पेळवपद ।

भ्यभवंगळोळं वारुणदुःसमनेय्दुबरंतप्प आनात्कु वांछगळुं संज्ञेगळं दु पेळ्दपर । अनंतरमाहारसंज्ञेगृत्पत्तियोळ बहिरंतरंगकारणहयमं पेळ्वपर ।

आहारदंसणेण य तस्सुवजोगेण ओमकोहाए ।

सादिदरुदीरणाए इवदि हु आहारसण्णा हु ॥१३५॥ आहारवर्शनेन चतस्योपयोगेनावमकोष्ठतवा। सातेतरोबीरणया भवति खल्बाहारसंज्ञा खल्छ। ٤o

विशिष्टान्नाविचनुष्टिबभाहारवर्शनीववं तत्कयाथवण प्रागुपयुक्तविशिष्टान्नाविस्मरणीवियुं रिक्तकोष्टर्तीयवसुमं वो बाह्यकारणगिळिवसु मंतरंगकारणमण्य असातावेदोवोरणोयिवं तीवोदयीवद- १५

> जितरजोरहस्यारि प्राप्तानन्तगृषो जिनः। जितदोषो जगन्नाषः सुमतीशो नमस्यते ॥ ५ ॥

व्यम् संज्ञाप्रकरणा प्रकर्मात— यामि गंजामि—आहारभयमैयुनगरियहवाण्ड्यामि , एव बाधिता जीवा अस्मिन् भवं तिर्धयमन् तेवमानाः विषय तरप्राप्यप्रारयोः तरपोः उभयभवयोदीकां दुःखं प्रामुवन्ति ताः वतस्रो वाण्ड्याः सज्ञा इति ्र् वर्षन्ति ॥१३२॥ अवाहारस्रोतस्यो बहिरन्दरंग्येशै कथ्यति—

विशिष्टान्नादिचतुर्विधाहारदर्शनन तत्स्मरणकयाश्रवणाद्युपयोगेन रिक्तकोष्टतयेति बाह्यकारणै

क्कानावरण, दर्शनावरण, मोहनीय और अन्तराय कर्मको जीवकर अनन्तगुणोंको प्राप्त करनेवाछ दोषविजेता जगतुकै स्वामी सुमतिनायको नमस्कार करता हैं।

आगे संज्ञाप्ररूपणाको कहते हैं-

आहार, भय, मैथुन और परिमहकी बांछारूप जिन संज्ञाओंके द्वारा पीड़ित जीव इस भवमें उन विषयोंका सेवन करते हुए भी इस छोक और परछोकमें उनके प्राप्त होने और न होनेपर भी दारुण दुःख पाते हैं उन चार बांछाओंको संज्ञा कहते हैं ॥१२४॥

आगे आहारसंज्ञाकी उत्पत्तिमें बाझ और अन्तरंग कारण कहते हैं— विशिष्ट अन्न आदि चार प्रकारके आहारके देखनेसे, उसके स्मरण, उसकी कथाका ३० माहारसंत्रे पुरदुगु-। "माहारे विशिष्टान्नावो संज्ञा बांछा आहारसंज्ञा" एपितु ई निरुक्तियिब मेतल्लक्षणं पैळल्पटुदुदु ।

अनंतरं भयसंज्ञोत्पत्तिकारणमं पेळ्बपं।

अइमीमदंसणेण य तस्सवजोगेण ओमसत्ताए।

भयकम्मुदीरणाए भयसण्णा जायदे चदुहि ॥१३६॥

अतिभीमदर्शनेन च तस्योपयोगेनावभशक्तया । भयकम्मॉदीरणया भयसंज्ञा जायते चतुर्भः । बहिरंगकार्णान्य्यतिभयंकरच्याप्राविक्र्युमादिगळ वर्शनंदिवं तत्कवाश्ववणसमरणादि-गळिंवं रिक्तशक्तर्याव्यत्र्यतंरमंत्रारणमप्य भयनोकवायतीशोवयदिवर्षमती चतुर्विचकारणंगळिवं भयसंज्ञे पुदद्युं । भयदिवं पुदुद्व पकायनेच्छे न्यसंज्ञे पुदुककृ

अनंतरं मैथुनसंज्ञासामग्रियं सूचिसिवपं ।

पणिदरसभोयणेण य तस्सुवजोगे इसीलसेवाए ।

वेदस्सदीरणाए मेहणसण्णा इवदि एवं ॥१३७॥

प्रणीतरसभोजनेन च तस्योपयोगेन कुञीलसेक्या । वेबस्योवीरणया मैयुनसंज्ञा भवति एवं । वृष्यरसंगळ भोजनविदमुं कामकचाश्रवणानुभूतकामविषयस्मरणाद्युपयोगींवरं ठुञीलरप्प १५ विटकंबप्पीविजनंगळ सेवे गोष्टियिदमुमें वी बहिरंगकारणंगळिबसुमंतरंगकारणमण स्त्रीपुन्तपंसक-

असातवेदनीयोदीरणातत्तीवीदयाम्या अन्तरङ्गकारणाम्या च आहारसंज्ञा अवति—जायते । आहारे-विधिष्टा-न्नादी सज्ञा-वाञ्छा आहारसंज्ञा ॥ १३५ ॥ अच अयसंजीत्यत्तिकारणसाट-

अतिभयकरव्यामादिक्क्रूरमृगादिदर्शनेन तत्क्याभवणस्मरणाषुर्ययोगेन रिक्तावितत्या चेति बहिरङ्ग-कारणः भयनोक्ष्यायतीबोदयेन अन्तरङ्गकारणेन च भयशंक्षा जायते । भयेन उत्पन्ना पर्कायनेच्या भयशंक्षा २० ॥१२६॥ अय मैयनशंकालामग्री मुचर्यात-

वृष्यरसभोजनेन कामकराश्रवणानुभूतकामविषयस्मरणाष्ट्रपयोगेन कुत्रीलवियटकंदर्गीदजनसेवागोऽपेति बहिरङ्गकारणैः स्त्रीपुंनपुसकवेदान्यतमनोक्पायोदीरणयेत्यन्तरङ्गकारणेन व र्मयुनसंज्ञा जायते। मैथुनं—

श्रवण आदिरूप उपयोगसे तथा पेटके खाली होनेसे इन वाझ कारणोंसे और असातावेदनीय-की उदीरणा या तीव उदयरूप अन्तरंग कारणोंसे आहारसंज्ञा होती है। आहार अर्थान् २५ विशिष्ट अन्न आदिमें संज्ञा अर्थान् वांठाको आहारसंज्ञा कहते हैं।।१३५।।

आगे भयसंज्ञाकी उत्पत्तिके कारण कहते हैं-

अति भयंकर व्याघ आदि या क्र सुगादिक देखनेसे, उसकी क्या सुनना, उनका स्मरण करना इत्यादि उपयोगसे और शक्तिकी कमी इन बाझ कारणोसे और भय नामक नोकपायके तीझ उदक्षण अन्तरंग कारण से भयसंझा धरपन्न होती है। भयसे उत्पन्न हुई ६० भागनेकी इच्छाको भयसंझा कहते हैं।।१२६॥

आगे मैथनसंज्ञाकी सामग्री कहते हैं-

कामोत्पादक पौष्टिक मोजन करनेसे, कामकवाका सुनना, अनुभूव काम विषयका स्मरण आदि व्ययोगसे, दुराचारी वेश्यानामी कामी पुरुषोंकी संगति बोक्षीसे, इन वास

.

वेबान्यतमनोक्तवाबोदीरलेथिवर्गिती चतुर्ज्ञिवकारणंगीळवं मेकुनतंत्रे हुट्हुणुं । मैयुने मियुनकर्मीण सुरतव्यापारक्ये संज्ञा वांक्रा मैयुनसंज्ञा वेदेंबुदस्यं ।

अनंतरं परिप्रहसंझोत्पत्तिहेतुगळं पेळवपं।

उवयरणदंसणेण य तस्सुवजोतेण मुच्छिदाए य । लोहस्सदीरणाए परिमाहे जायदे सण्णा ॥१३८॥

उपकरणवद्यनिन च तस्योपयोगेन पूर्ण्डिता येन । लोभस्योवीरणया परिप्रहे जायते संजा । बाह्मपरिप्रहोण्डल् धन्यान्याष्ट्रपकरणवद्यानित्रहेण वाह्मपरिप्रहोण्डल् धन्यान्याष्ट्रपकरणवद्यानित्रहम् पूर्ण्डितरप्प परिप्रहार्जनाविगळीळासकरकगळ 'जयः संबंधः मूर्ण्डिता यस्तेन' एंदीसंबंधीवर-संतरंगकरण्याप्य लोभकष्यायोबीरणीयवसूर्मिती कारणवतुष्ट्यविंदं परिप्रहसंजे तदन्जनवांछे पुट्रुभेंबृद्धत्ये ।

अनंतरं संजगळने स्वामिभेदमं पेळवपं ।

णद्वपमाए पढमा सण्णा णहि तत्य कारणाभावा । सेसा कम्मत्थिचेणवयारेणत्यि ण हि कज्जे ॥१३९॥

मष्टप्रमादे प्रथमा संज्ञा न हि तत्र कारणाभावात् । शेवाः कम्मास्तित्वेनोपचारेण संति न हि कार्ये ।

नष्टप्रभादरप्पञ्जमत्ताविगुगस्थानर्वातगळप जोवंगळोळू प्रथमोहिष्टाहारसंत्रे संभविसदेकें-बोर्ड तिन्नमित्तमप्पञ्जातावेवोदीरणेगेप्रमत्तरोळु ब्युच्छित्तियादुवपुर्वरिष् कारणाभावात्कार्ध्यस्याप्य-

मिथुनकर्मणि मुरतव्यापाररूपे संज्ञा-वाञ्छा मैथुनसंज्ञा ॥ १३७॥ अय परिग्रहसंज्ञोत्पत्तिहेतुनाह-

वाहापरिश्रहस्य धनप्रान्याय् पकरणस्य दर्शनेन तत्कषाध्वणादिभिः मूहितस्य परिग्रहाद्यजेनाद्या-मफ्तैः अनेन संबन्धेन चेति बाह्यकार्णः कोमकषायोदीरणयेति अन्तरङ्गकारणेन च परिग्रहसंका-तदर्शनादि- २० वाञ्छा जायते ॥११८॥ अस्य संज्ञाना स्वामिन्नेदानाह-

नष्टप्रमादेश्वप्रमत्ताविगुणस्यानविज्ञावेषु प्रथमा आहारसंज्ञा नहि नैवास्ति । तर्थेत्तसातावेदनीयो-वीरणायाः प्रमते एव व्युच्छितः कारणाभावात् कार्यस्याप्यमावः । इति प्रमादरहितेषु प्रथमा संज्ञा नास्ति कारणोंसे तथा क्षोवेदः, पुरुषवेदः, नपुंदाकृतेद्वसैन्सै किसी एक वेदरूप नोकपायको उद्गीरणासे

कारणॉसे तथा खोवेद, पुरुषवेद, नपुंसकवेदमेंन्से किसी एक वेदरूप नोकषायकी उदीरणासे इस अन्तरंग कारणसे मैधुनसंज्ञा उत्पन्न होती है । मैथुन अर्थात् कामसेवनरूप मिथुन कर्ममें २५ संज्ञा अर्थात् वांछा मैधुनसंज्ञा है ॥१२७॥

आगे परिमहसंज्ञाकी उत्पत्तिके कारणोंको कहते हैं-

बाह्य परिष्रह् घनधान्य आदि उपकरणीकै देखनेसे, उसकी कथा सुनने आदिसे, परिष्रह् आदिके उपाजन करनेकी आसिष्ठिकै सम्बन्धसे इन बाह्य कारणोंसे और छोभकपाय-की उदीरणारूप अन्तरंग कारणसे परिष्रहसंज्ञा, उसके अर्जन करनेकी वांछा होती है ॥१३८॥ ३०

संज्ञाओं के स्वामी कहते हैं-

नष्टप्रमाद अर्थात् अप्रमत्त गुणस्थानवर्ती जीवोंमें पहली आहारसंज्ञा नहीं होती। क्योंकि आहारसंज्ञाका अन्तरंग कारण असातावेदनीयको उदीरणा है और उसकी व्युच्छित्ति प्रमत्तगुणस्थानमें ही हो जाती है। अतः कारणका अभाव होनेसे कार्यका भी अभाव होता

70

भावः' एंदु प्रमाव रहितरप्यञ्जमताचुपरितनगुजस्वानर्वात्तगळोळः संभविततु । शेषसंजे तत्कारज-कर्मोवयास्तित्वविवनप्रचारविवर्गदिलवंते तत्कार्यं प्रमावरहितरोळिल्ल ।

हेतु भगववहंत्यरमेटवर चारुचरणारचिवडंद्रवंबनानंबितपुण्यपुंजायमान श्रीमद्रायराजपुर-मंडरूप्वाययं महावाववादीश्वर रायबादिषितामह् सक्कविद्वज्जनकार्वात श्रीमदभ्यपूरिसिद्धांत-९ चकर्वात श्रीनादपंजजरकोर्रातज्ञरूष्ट्रपट्टं श्रीमान्केशवण्यविर्वितप्रप्योगस्यारकणाट वृत्ति-जीवतत्वप्रयोगिकयोद्धः औवकांडाँवप्रतिप्रस्थणगञ्जोद्य पंचमसंज्ञाप्रकरणाध्यकारं निरूपितमास्यु।

धीषसंज्ञाः तत्कारणकर्मोदयास्तित्वेन उपचारेणैव सन्ति । न च तत्कार्यं प्रमादरहितेष्वस्ति ॥ १३९ ॥

इत्याचार्यश्रीनेमिचन्द्रविरचितायां गोम्मटसारापरनामधेयपञ्चसंग्रहवृत्तौ जीवतत्त्वप्रदीपिकाल्याया जीवकाण्डे विञ्चतिप्ररूपणासु संज्ञाप्ररूपणानाम पञ्चमोऽपिकारः ॥ ५ ॥

है। इस प्रकार प्रमादरहित संबमियोंमें पहली संझा नहीं है। शेव संझाएँ उनके कारण कर्मों-के उद्गका अस्तित्व होनेसे उपचारसे ही हैं, उनका कार्य वहाँ नहीं पाया जाता अर्थान् उक्त आहार आदि चारों संझाएँ मिध्यादृष्टिसे छेकर प्रमत्तगुणस्थानपर्यन्त होती हैं ॥१३९.॥

इस प्रकार शाचार्य नेसिक्यन्न विश्वित गोस्मदतार अपर नास पंचसंग्रहकं सगवान् श्रहेन्त देव परमेष्टवरके सुन्दर चरावकसतीकी बन्द्नासे ग्राप्त पुरश्यके शुंबरनकय राज्यात्र सगवान् सगवान्य स्वात्त्राच्या स्वाचार्य भी असमवन्यति सिद्धान्त चक्रवर्षके चरावकसतीको ग्राहित शांकित उठाटावार्ध श्री केशवर्षणीके द्वारा राजित नोस्मदसार कर्णाट्युकि जीवतच्य प्रदेशिकार्ध अनुसारिणो संस्कृतदीका तथा उसकी अनुसारिणो एं. टोडरसज्दर्शित सम्बन्धानायिन्द्रका नासक सामाटीकाकी अनुसारिणो हिन्दी नाथा टीकार्स जीवकारणकी सोस्त सक्यालार्सिन साम प्रकृणा नामक परिचर्ष सद्दा अधिकार सम्युणे बुआ॥५॥

मार्गणामहाधिकारे गतिप्ररूपणाधिकारः ॥६॥

अनंतरसर्वत्परमेडवरप्रणासरूपमंगलपरःसरं मार्माणामहाधिकारं प्ररूपणनिरूपणप्रतिजेयं माडिवपं ।

> धम्मगुणम्गगणाहयमोहारिबलं जिणं णमंसित्ता । म्रागणमहाहियारं विविद्रहियारं भणिस्सामी ॥१४०॥

धर्म्भगणमार्गाणाहतमोद्रारिबलं जिनं नत्वा । मार्ग्गणामद्राधिकारं विविधाधिकारं भणिष्यामः ।

रत्नत्रयात्मको धर्मो धनुस्तस्योपकारका ज्ञानाविधम्मा गणा ज्याः । तदाश्रयाश्चनुर्देश मार्गा-णास्त एव मार्गाणा बाणास्तैराहतानि मोहारेम्मोहनीयनाम्नः कर्म्मणः अत्रोबंलानि ज्ञानावरणादि-कम्मंप्रकृतयो येनासौ धम्मंगुणमार्गणाहतमोहारिबलस्तं जिनमहंदभद्वारकं नमंसित्वा गत्यादि- १० विविधाधिकारांचितं मार्गाणा महाधिकारं भणिष्यामः। इत्यनेन मध्यममंगलकरणेन विनाशित-विध्नमलो नेमिचंदमैद्यांतचकवर्ती मार्गाणधिकारं वक्तं प्रारभते ।

> जिल्वा धातीनि सर्वाणि लब्ब्बा लब्धिगणवजम । प्रकाशितं हितं येन पद्माभं तं भजेऽनघम ॥ ६ ॥

अधार्द्धन्यरमेश्वरप्रणामरूपमंगलपरस्सरमार्गणामहाधिकारप्ररूपणप्रतिज्ञां करोति---

24

रत्नत्रयात्मको धर्मो धन् , तदुपकारका ज्ञानादिधर्माः गुणाः ज्याः, तदाश्रयाश्चतुर्दशमार्गणाः ता एव वाणाः तराहतानि मोहारेः मोहनीयकर्मशत्रोः, बलानि ज्ञानावरणादिकर्मप्रकृतयः, यन असौ धर्मगणमार्गणाहत-मोहारिकलः, तं जिनं-अर्बद्धदारकं, नमस्कत्वा गत्यादिविविधाकाराञ्चितं मार्गणामहाधिकारं भणिष्यामः। इत्यनेन मगलकरणेन विनाशितविष्नमलो नेमिचन्द्रसैद्धातचक्रवर्ती मार्गणाधिकारं वक्त प्रारमते-॥ १४० ॥

जिन्होंने सब घातिकमाँको जीतकर गणोंके समहको प्राप्त किया और हितका प्रकाशन २० किया उन पापरहित पद्मप्रभ स्वामीको मैं भजता हैं।

आगे अर्हन्तदेवको प्रणामरूप संगलपूर्वक सार्गणामहाधिकारको कहनेकी प्रतिहा करते हैं--

जिन्होंने रत्नत्रयात्मक धर्मरूप धनुष, इसके उपकारक झानादि धर्मरूप गण अर्थात धनुषकी डोर और उनके आश्रयभूत चौदह मार्गणारूपी बार्णोंके द्वारा मोहनीय कर्मशत्रुकी २५ ज्ञानावरण आदि कर्म प्रकृतिरूप सेनाको मार डाला है उन जिन भगवानको नमस्कार करके गति आदि विविध अधिकारोंसे युक्त मार्गणामहाधिकारको कहेंगे। इस संगठके द्वारा विष्नरूपी मलको नष्ट करके नेमिचन्द्र सिद्धान्तचकवर्ती मार्गणा महाधिकारको कहना प्रारम्भ करते हैं ॥१४०॥

अनंतरमार्गणाराब्वको निर्वासतिहरूपय छक्षणमं पेउन्सेष्ठि मुंदणगायासूत्रमं पेज्ववं । जाहि व जासु व जीवा मग्गिज्जेते जहा तहा दिहा । ताओ चोदुदस जाणे सुयणाणे मग्गणा होंति ॥१४१॥

याभिर्यासु वा जीवा मार्ग्यते यथा तथा दृष्टास्ताश्चतुर्दश जानीहि श्रुतज्ञाने मार्गाणा ५ भवंति ।

आवुषु केलवरिवमाबुबु केलवरोळु मेणावप्रकारिवर्व श्रुतज्ञानवोळु काणल्पट्टुवा प्रकार-विदमरसल्पडववु चतुर्देशमार्गाणेगळप्युव ।

परेरो सामान्यविदं गुणस्थानजीवसमासपय्याप्तिप्राण संजेगळे वि वरिर त्रिलोकोदरवित-गळप जीवंगळ स्थलाविदं भेदविदम् विचारिति मत्तीगळ् विशेषस्परिदं गर्यादिमार्गणेगळिदमा १० जीवंगळ् विचारिसस्पइतिद्वंपर्येदियद् जिप्यसंबोधनं प्रयुक्तमादृद् ।

गत्यास्मागंगेगञ्जावागञ्चेममं जीवक्कं नारकत्वादिषय्यायस्वक्यंगञ्ज विविक्षतंगञ्जपुवागञ्ज याभिः एवितु इत्यंभूतलक्षकबोळ् तृतीयाविभक्तियक्कुमागळोममं द्रव्यमं कृत्तं पय्यायंगञ्जायिकरणते विविक्षासस्यकुगुमागळ् यासु एवित्वाविकरणदोञ्ज सप्तमीविभक्तियक्तुमेकं दोष्टे 'विवक्षावद्यात्कारक-प्रवृत्तिः' जीवती स्यायमंदरणवर्षिः

१५ अथ मार्गणाशब्दस्य निरुक्तिसिद्धलक्षणमाह-

यात्रि. यासु वा जीवाः यवा श्रृतक्षानेन दृष्टाः तथा मृत्यन्ते विचार्यने ताश्रगुर्देन मार्गणा भवन्ति । दूर्वं सामान्येन गुणस्वानजीवनमासन्यत्तिग्राणसंवात्रिः एतात्रिः त्रिकोभोदरवर्गनो जीवाः स्वर्यणन भेरतः च विचारताः । पुनरिदानी विघोषस्वन्यत्यादिमार्गणाति तानेव विचार्यमायात्रि जीवान् वानीति विचारम्यत्राचेन प्रपृक्तम् । गरासादमार्गणा यदाः एकजीवस्य नारकत्वादिष्यास्वस्वस्य विविद्यात तदा 'यात्रिः' देनीरशंगन- स्वर्या वृतीया विविद्यतः । यदा पुनः एकप्रस्य प्रति पर्यायाणसिकरण्या विवदयते तदा 'यान्' दर्वाधकरणे

जिनके द्वारा या जिनमें जीव, जैसे श्रुवझानके द्वारा देखे गये हैं उसी रूपमें विचारे जाते हैं, जाने जाते हैं वे चौदह सागंगाएँ होती हैं। पहले सामान्यसे गुणस्थान, जीवसमास, पर्याप्ति, प्राण और संझके द्वारा तीनों लोकोमें रहनेवाले जीवोका लक्षण और भेदके साथ विचार किया। अब विशेषरूप गति लादि मागंगाओं के द्वारा उन्हीं विचारने योग्य जीवों को १५ है शिच्य, तू जान। इस प्रकार सम्बोधनमें प्रयोग किया है। जब गति आदि मागंगाए एक जीवके नारक आदि पर्यायरूपसे विवक्षित हों तव 'जिनके द्वारा जीव जाने जायें' इस प्रकार हतीया विभक्ति कहना। और जब एक हम्बके प्रति पर्यायोक अधिकरणकी विवक्षा हो तव 'जिनमें जीव पाये जायें' इस प्रकार अधिकरणमें समुस्ती विभक्ति कहना; क्योंकि 'विवक्षा के बात कारकोंकी प्रचलि होती हैं' यह न्याव वर्तमान है ॥१४१॥

विशेषार्थ—गुणस्थान, जीवसमास, पर्याप्ति, प्राण और संझाके द्वारा संक्षेप रूपसे विचारित जीवोका विस्तारसे गति इन्दिय आदि पाँच भावविशेषोंके द्वारा विचार करना युक्त हैं ऐसा अर्थ करनेपर 'याभिः' उत्तीया विभक्तिन निर्देश हैं। और गति इन्द्रिय आदि पाँच भावकर पर्यापेने के जीवहन्य रहते हैं इस प्रकार आधारको विवक्षा होनेपर 'याधु' समसीनिर्देश कुक्त हैं। जिसके द्वारा अुक्त हा जान हो उसे अुतहान कहते हैं। वणपदवावकर स

अनंतरमा चतुर्देशमार्यणेगळ्णे नामोब्तेश मं माह्वियं । गहुर्द्द दिएसु कार्ये जोगे वेदे कसायणाणे य । संजमदंसणलेस्सा भविया सम्मनसर्गण आहारे ॥१५२॥

अनंतरमी मामांणेगळोळु सांतरमामांणेगळ स्वरूपसंख्याविद्यानिक्स्पणात्वं ई गायात्रयमं १०

सप्तमीविमन्ति । विवसावशात्कारकप्रवृत्तिरिति न्यायस्य सङ्कावात् ॥१४१॥ वयं तासां चतुर्दशमार्गणाना नामोहेशं करोति—

एतानि गत्यादिषदानि तृतीयान्तानि वा सप्तम्बन्तानि तदा एवं व्याख्येवानि गत्या गत्यां, इन्द्रियेण इन्द्रिये, कायेन काये, योगेन योगे, बदेन बेदे, कपायेण कपाये, झानेन झाने, संययेन संयमे, दर्शनेन दर्शने, १५ रूप्तेण कर्याया, प्रव्यंन कपाये, झान्यस्वेन सम्पन्ते, संज्ञित अहारिण आहारि व जीवा. माय्यन्त इति ता मार्गणा यावानामें हुंचे कपविष्यव्यति । ४४ ता। अब तामु सान्यरमार्थणानां स्वेक्ष्संख्यातदनन्तरकाळ-प्रमाण व्यवनानिकष्णार्थं व गायात्रयमाळ—

हृज्यकुत ुरु शिष्य प्रशिष्य परम्परासे अविच्छिन्न प्रवाहरूपसे चळा आता है। 'उसमें जैसा देखा है बेसा जानो' इस क्यनसे बाल, दोष और प्रमादसे शाखकारके द्वारा जो त्रृटि हुई हो २० उसे छोड़कर परमागमके अनुसार ज्याख्यान अथवा अध्ययन करनेवाळे वस्तुस्वरूपको विरोधरहित हो प्रहण करते हैं। ऐसा आचार्यने बतळाया है।

आगे उन चौदह मार्गणाओंका नाम निर्देश करते हैं-

ये गति आदि पद तृतीया अथवा सप्तमी विभक्तिको लिये हुए हैं। अतः इनकी ध्याख्या इस प्रकार करना चाहिए – गतिक द्वारा अथवा गतिमें, इन्टियके द्वारा अथवा इन्टियमें, २५ कायके द्वारा या गत्यमें, आगेक द्वारा या योगमें, वेदके द्वारा या व्यासे, झानके द्वारा या कायमें, योगके द्वारा या श्रोमें, स्वासके द्वारा या काममें, संयमके द्वारा या संयममें, दर्शनके द्वारा या दर्शनमें, लेव्यकि द्वारा या संवामें तथा अध्योगे, सम्यक्त्वके द्वारा या सम्यक्त्यमें, संत्रीके द्वारा या संवामें तथा आहारके द्वारा या आहर्रासमागणामें जीव 'भाग्यन्ते' जाने जाते हैं वे मार्गणा हैं। नामनिर्देशके अनुसार आगे उनका कथन करेंगे।।१४२।।

इन चौदह मार्गणाओं आठ सान्तर मार्गणा हैं। आगे उनकी संस्था, स्वरूप, अन्तरकाछ और निरन्तर प्रवृत्तिकाछ तीन गाथाओं से कहते हैं—

१. "स्वरूपसंख्याविधाननिरूपणार्यं गायात्रयमार्ठ" इति व पस्तके पाठः ।

उवसम सुडुंमाहारे वेगुव्वियमिस्सणर अपन्त्रचे । सासणसम्मे मिस्से सांतरमा मन्मणाअह ॥१४३॥

उपशमसूक्साहारेषु वैक्रियिकमिश्रनरापर्याप्तयोः । सासादनसम्यग्दृष्टौ मिश्रे सांतर-मार्माणाः अष्टौ ।

> सत्तिष्णा च्छम्मासा वासपुधतं च वारसम्रहुता । पन्छासंखं तिण्हं वरमवरं एगसमओ दु ॥१४४॥

सप्तदिनानि वष्मासाः वर्षपृथक्तं च द्वादश मुहूर्ताः । पत्यासंख्यं श्रयाणां वरमवरमेक-समयस्त् ।

अन्तरं विरह्कालः । विविक्तितमप्य गुणस्थानमं मार्ग्यणास्थानमं मेणृ बिट्टु गुणांतरवोळं रै॰ मार्ग्यणांतरवोळं मेण्नेलवरिमवृद्धं मेले विवक्तितमप्य गुणस्थानमं मार्ग्यणास्थानमं मेणृ पोर्ह्युग् मन्तेवरमा कालमंतरमं बुववरोळोपश्चिक्तस्यार्द्धार्थे लोकवळ् नाताजीवायेकीयिमुक्ट्रातंत स्त्रात्विनंगळुक्ट्रात्वं सन्त्राविन पथ्येतमे उपायमस्यापृष्टिगळ्यं अनुर्णाताळोळश्चावनम्त्रात्वारम्भानिक्यं मेलेळरंबुत्वयं । सूत्रमसांपरायसंयमिगळ्ये वण्यासम्याप्त्रमानक्त्रान् । महारकाहारकामिश्रकाय-योगिगळ्यो वर्षपृथम्बचनंतरकाल्यक्रह्ममक् । मुर्तिःवं मेलेळो मत्तर्वितं केळ्ये पुणस्त्रमं बुवि-रि वागिकतं संविक्तम् विविक्तियार्थे स्वाविक्तं स्वाविक्तं स्त्रात्वे पुणस्त्यमं बुवि-रि वागिकतं स्विक्तं मेलेळा मत्तर्वार्वे स्वाविक्तं स्वाविक

कोके नाताजीवापेक्षया विविधितगुगस्यानं विविधितमार्गणास्यानं वा त्यक्ता गुगस्यानान्तरं मार्गणान्तरं वा गत्त्वा पुगस्यानान्तरं मार्गणान्तरं वा गत्त्वा पुनर्यावनद्विद्विद्यितं गुगस्यानं मार्गणास्यानं वा नायाति तावान् काळः अन्तरं नाम । तञ्च उत्कृष्टेन जीपणिकक्तम्यवृष्टिगा सत्त विनाति । तदनन्तरं कियतस्यादेवत्यर्यः । तुरुप्तवापरायस्यमाना पण्याता । २० आहारकितम्यकाययोगाना वर्षपृत्वकत्वं । त्रिकोतुर्यातं नक्तारस्य पुष्तवस्यावमस्या । वीक्षियिकम्यकायः योगिना द्वारस्यमस्यावृष्टिगा च प्रत्येकं पत्योक्षयान् योगिना द्वारस्यमस्यावृष्टिगा च प्रत्येकं पत्योक्षयान् विकासमस्यवस्य विकासस्यवस्य विकासस्यवस्य विकासस्यवस्य विकासस्य विकासस्यवस्य विकासस्य विकास

छोक्रमें नाना जीवोंकी अपेक्षा विवक्षित गुणस्थान और मार्गणास्थानको त्यागकर अन्य गुणस्थान और अन्य मार्गणास्थानमें जाकर पुनः जवतक विवक्षित गुणस्थान और मार्गणास्थानमें नहीं आवा, तवतकके कालको अन्यत करते हैं। वह अन्यत रुक्कटसे और- शमिक सम्यादृष्टियोंका सात दिन है। अर्थोत् तीनों छोक्कोंमें कोई भी जीव उपझमसम्यवस्त- पारी यदि न हो तो अफिक्से-अधिक सात दिन तक न हो। उसके बाद कोई अवस्य ही होगा। इसी तदह सुस्य साम्पराय संवित्योंका उक्कट अन्यत् छ सास है। आहारक और आहारकिमिककाय योगवालोंका उक्कट अन्यत वर्षप्रवस्त- है।

तीनसे ऊपर और नौ से नीचेकी संख्याकी आगममें पृथक्त संज्ञा है। वैक्रियिक मिश्रकाययोगियोंका अन्तर बारह सुहुर्त है। उन्ध्यपर्याप्तक अनुष्य, सासादन सम्यग्नुष्टी और

१. त्रितया-व । २. संस्थेय भा-व. ।

पत्यासंख्यातैकभागमात्रकालमुत्कृष्टांतरमबकुं । सम्यम्मिध्यावृष्टिगच्चो पत्यासंख्यातैकभागमात्र-कालमृत्कृष्टांतरमक्कुमितु सांतरमागांषेगद्धमें ट्रयरियल्पबुबु ।

इवकेल्लं जधन्यदिवमंतरकालमो वे समयमक्कं।

पढम्रुवसमसहिदाए विरदाविरदीए चोव्दसा दिवसा । विरदीए पणरसा विरहिदकालो द बोद्धव्वो ॥१४५॥

प्रथमोपशमसम्पयत्वसहितं विरताविरतं चतुर्दशं दिवसाः। विरते पंचदश दिवसाः विरहितकालसुक्ता विद्यास्त विराति प्रतिकालसुक्ता विद्यास्त विद्यास विद्यास

उ = देशवतदिन १४ उपशम वर्ष।

आमि = वर्षः ७ । ८ । वै = मि = मु१२ । न = अ = प । सा = प मि = प ।

अनंतरं गतिसार्गाणास्त्ररूपितरूपणं साहिद्यं ।

यदि न सन्ति तदा उत्कर्षेणीकस्वस्वकालः।यंन्तमेव तेषामष्टाना अभावः ततो नाधिकः कालः ॥१४३--१४४॥ अग्र सानसमार्गणावितोषः प्रकण्यति---

िरहकार्य क्रोके नानाबीवापेवया जल्क्य्टेनान्तरं प्रयमोपयमसम्बन्धसहिताया विरताबिरते – १५ अगुजरूप, चतुरंबिरतानि । तरहित्विरते-महावतस्य पश्चरत्व दिनानि । तु पुन , हितोयसिद्धान्तापेक्षया चतुर्विवर्वितिवर्गाने । इस्मृणकाण इत्येकजीवापेक्षयापि उक्तमार्गणानामन्तरं प्रवचनानुवारेण बीडच्यम् ॥१४५॥ अस्य गानिमार्गणान्त्रक्षयं निक्यप्रितः

सम्यग्निभ्यादृष्टिमेंसे प्रत्येकका अन्तर पत्यका असंस्थातवाँ भाग काल है। इस प्रकार सान्वरमार्गणा आठ हैं। इनका ज्ञष्य अन्तर एक समय ही ज्ञानना। लोकमें यदि उपशम- २० सम्यग्दृष्टि आदि न हो तो उरुवर्षसे उक अपने-अपने काल पर्यन्त हो उन आठोंका अभाव हो सकता है इससे अभिक काल तक नहीं ॥१४३--१४॥

आगे सान्तर मार्गणाविशेषको कहते हैं-

विरहकाळ अर्थात् लोकमें नाना जीवोंकी अपेक्षा क्लूब्ट अन्तर प्रथमोपशमसम्यक्त्व ,ांहत विरताबिरत अर्थात् अणुव्रतका चौदह दिन है। और प्रथमोपशमसम्यक्त्व सिंहत २५ विरत अर्थात् महाव्रतका पन्द्रह दिन है। किन्तु द्वितीय सिद्धान्तकी अपेक्षा चौबोस दिन है। यह कथन उपक्राक्त है। अतः एक जीवकी अपेक्षा भी उक्त मार्गणाओंका अन्तर प्रवचनके अनुसार जानना ॥४५॥

अब गतिमार्गणाका स्वरूप कहते हैं-

गइउदयजपन्जाया चउगइगमणस्स हेद्र वा हु गई। णारयतिरिक्खमाणसदेवगृहत्ति य हवे चदुधा ॥१४६॥

गत्यदयज्ञपर्व्यायश्चतग्गंतिगमनस्य हेतर्वा गतिः । नारकतिर्व्यग्मानुषदेवगतिरिति च भवेञ्चतर्घा । गम्यत इति गतिः एवमुच्यमाने गमनकियापरिणतजीवप्राप्यव्रव्यावीनामपि गति- व्यपवेशः स्यादिति चेन्न गतिनामकरमंणः समृत्यन्तस्य जीवपर्ध्यायस्यैव गतित्वास्युपगमात् । गमनं वा गतिः एवं सति ग्रामारामादिगमनस्यापि गतित्वप्रसंग इति बेन्न । भवाद भवसंक्रांतिर्गतिरिति विवक्षितत्वात । गमनहेतवां गतिरिति विप भण्यमाने शकटादेरिप गतित्वप्राप्तिरिति चेन्न । भवांतरगमनहेतोग्गंतिनामकर्माणो गतित्वाभ्यूपगमात ।

सा च गतिन्तरिकतिर्धंग्मनध्यवेषगतिभेदास्वतर्द्धा स्थात । अनंतरं नारकगतिनिददेशात्यं वेळ्दपं ।

ण रसंति जदो णिञ्चं दव्वे खेत्ते य कालमावे य ।

अक्जोक्जेडि य जम्हा तम्हा ते जास्या मणिटा ।।।।१४७।।

व रसंते यतो नित्यं दखे क्षेत्रे काले भावे च अत्योत्यैडच यस्मानस्माने नारका भणिताः । आवदों द कारणींदद मावून केलन जीवगळ नरकभूमिसंबंधियप्यन्तपानादि द्रव्यदोळं १५ तद्भुतलमप्य क्षेत्रदोळं समयादिस्वायरवसानमप्य कालदोळं चित्यर्व्यायमप्य भावदोळं भवांतर-

गम्यत इति गतिः एवमच्यमाने गमनिकयापरिणतजीवं प्राप्य द्रव्यादीनामपि गतिब्यपदेश स्यात् ? तम्न-गतिनामकर्मोदयोत्पन्नजीवपर्यायस्यैव गतित्वाम्यपगमान । गमनं वा गति, । एवं सित ग्रामारामादिगमन-स्यापि गतित्वं प्रसञ्यते. तन्न. भेवाद भवसंक्रान्तेरेव विवक्षितत्वात । गमनहेतवी गतिः इत्यपि भण्यमाने शकटादेरिप गतित्वं प्राप्नोति, तन्न-भवान्तरगमनहेतोर्गतिनामकर्भणो गतित्वाम्यपगमात । सा च गतिः २० उत्तरप्रकृतिसामान्येन एकापि उत्तरोत्तरप्रकृतिविवक्षया नारकित्यंग्मनुध्यदेवगतिभेदाच्वतुर्घा भवेत् ॥१४६॥ अय नारकगति निर्दिशति--

यस्मात्कारणात् ये जीवा नरकगतिसम्बन्ध्यन्नपानादिद्वव्ये तद्वत्रतस्वरूपक्षेत्रे, समयादिस्वायरवसानकाले

'गम्यते' गमन करना गति है। ऐसा कहनेपर गमन किया करते हुए जीवको प्राप्त करके द्रव्य आदिको भी गति कहना सम्भव होगा। किन्तु ऐसा नहीं है, क्योंकि गति नाम २५ कर्मके उदयसे उत्पन्न जीवकी पर्यायको ही गति माना है। अथवा गमन गति है, ऐसा कहनेपर प्राम, ख्द्यान आदिकी ओर गमन करनेको भी गति कहा जायेगा? किन्तु ऐसा कहना उचित नहीं है; क्योंकि एक भवसे दूसरे भवमें जानेकी ही विवक्षा है। अथवा गमनमें जो हेत है वह गति है। ऐसा कहनेपर गाडी आदिको भी गतिपना प्राप्त होता है। किन्तु ऐसा नहीं है क्योंकि भवान्तरके प्रति गमनमें कारण गतिनाम कर्मको गति माना है। वह गति 3. इत्तर प्रकृतिसामान्यकी अपेक्षा एक होनेपर भी उत्तर-उत्तर प्रकृतिकी अपेक्षा नारक. तिर्यंच. मन्द्य और देवगतिके भेदसे चार प्रकारकी है ॥१४६॥

अब नारक गतिको कहते हैं-

जिस कारणसे जो जीव नरकगति सम्बन्धी अन्तपान आदि द्रव्यमें, वहाँके भूतलक्ष्प क्षेत्रमें, प्रथम समयसे डेकर अपनी आयुपर्यन्तकालमें और चैतन्यके पर्यायरूप भावमें,

Зο

वैरोवभववैरो टिक्सिंदवं संजनितकोषाविगळोळाव्यों वें कारणविमोरोळां रोडने नृतनपुरातन नारकर-गळ परस्परं क्रीडिसवरत्तद् कारणींददमा जीवंगळ नरतरंदु वेळल्पट्टर । न रता एव नारता एरिंदत स्वात्यिकाण्यत्ययदिवं नारता एंद् बप्पर । नरकेषु जाता नारका एरिंदत मेण च्छाय माइल्पडवर्तितप्प नारकपर्यायं जीवक्कं नारकगति एदिन निर्देशिसन्पटटट । अथवा हिमासम्बद्ध-नुष्ठानेषु निरता व्यापुताः प्रवृत्तास्तेषां गतिनिरतगतिः । अथवा नरान् प्राणिनः कायति यातयति कदर्ल्ययति खलीकरोति बाधत इति नरकं कम्मं तस्यापत्यानि नारकाः तेषां गतिन्नीरकगतिः। अथवा द्रव्यक्षेत्रकालभावेष्यन्योन्येषु चारता न रतास्तेषां गतिर्नरतगतिः। अथवा निर्गतोऽयः पुण्यमेम्यस्ते निरयास्तेषां गर्तिन्नरयगितः। एरिंदती व्यूत्पत्तिगळिदमे नारकगितलक्षणं पेळल्पटदद् ।

अनंतरं तिर्ध्यमितस्बरूपनिरूपणं माडिदपं।

तिरियंति कहिल्भावं सवियलसण्णा णिगिइमण्णाणाः। अच्चंतपावबहेला तम्हा तेरिच्छिया भणिदा ॥१४८॥

तिरोंचंति कटिलभावं समिवतसंज्ञा निकृष्टा अज्ञानाः । अत्यंतपापबहलाः तस्मात्तैरद्या भविताः ।

चित्पर्यायरूपभावे भवान्तरवैरोद्धे वतुरुजनितकोषादिस्योऽन्योन्यैः सह नुतनपरातननारका परस्परं च न रमन्ते तरमात्कारणात ते जीवा नरेता इति भणिता । नरेता एव नारता स्वाधिकाण्विधानात । अधवा नरकेष १५ जाता नारका इति छाया । एवविधनारकपर्यायो जीवस्य नारकगतिनिर्दिश्यते । अथवा हिसाद्यसदनप्रानेष निरता व्यापता प्रवत्ता -तेपा गतिनिरतगति । अथवा नरान-प्राणिनः, कायति-धातयति, कदर्ययति खली-करोति बाधक इति नरकं कर्म तस्यापत्यानि नारकाः, तैया गति नारकगति । अथवा द्रव्यक्षेत्रकालभावेष अन्योन्येष चारता नरता तेषा गतिर्नरतगति । अववा निर्गतोऽयः पष्य एभ्यः ते निरया तेषा गतिः निरयगति इति व्यत्पत्तिभिरपि नारकगतिलक्षणं कथितम ॥१४७॥ अय तिर्यमातिस्वरूपं निरूपयति-

पूर्वभवके बैरके कारण उत्पन्न हुए क्रोधादिके कारण नवीन और पुराने नारकी परस्परमें रमण नहीं करते वे जीव नरत कहलाते हैं। नरत ही स्वार्थमें अण करनेसे नारत होते हैं। अथवा जो नरकोंमें जन्म हते हैं वे नारक हैं। जीवकी इस प्रकारकी नारक पर्यायको नरक गति कहते हैं। अथवा जो हिंसा आदि असन् कार्यों के अनुष्ठानमें निरत अर्थात प्रवृत्त हैं उनकी गति नरक गति है। अथवा 'नरान' अर्थात प्राणियोंको 'कायति' कष्ट २५ देता है, दुर्गति करता है, बाधा पहुँचाता है वह नरक कर्म है उसकी सन्तान नारक हैं। और उनकी गति नारक गति है। अथवा द्रव्य-क्षेत्र-काल-भावमें परस्परमें जो रत नहीं है वे मरत हैं। उनकी गति नरकगति है। अथवा निर्गत अर्थात् चला गया है पुण्य जिनसे वे निरय हैं और उनकी गति निरयगति है। इन व्युत्पत्तियोंके द्वारा नरकगतिका स्क्षण कहा ॥१४७॥

आरो तिर्यंच गतिका स्वरूप कहते हैं-

२ म दोंटरत्त्र जिंदमोरोर्व्व । ३ वैरतद्ववजनित-व.। ४ नारका-व.। १. म[°]रोदेकदिंदं। ५. नारका एव नारका स्वा-व. ।

बावुवों द्व कारणिंदर्व तिरोभावं कुटिलभावमं भायापरिणासमनेत्युवरे वितु तिर्प्यक्षरप्पर-हंगेयुमा गुडमप्पाहारावि प्रकटसंक्षगळनुच्ळवुचेत प्रभावमुल्लकृतिलेह्याविद्युद्धिसोवलावुर्वोर्दसिल्य-यांसरपुर्वार्द्ध निकुट्टंगळुमेते हेयोपावेयकामाविविधिष्टकानहोनमपुर्वार्द्ध अज्ञानरुसते नित्यनिगोव-तिर्ध्यन्त्रीविवक्षाय्वयंत्रात्वेतितपायबहुल्यप्पर्तु-कारणविदं जा जीवंगळु तिर्ध्यवरंद् पेळल्यट्टरिल्लिख् ५ स्वारिक्शाल्यत्वर्थिदं तैरस्वा एवितु अध्वत्यित्वस्कुं। एवंविधतिर्ध्यवप्रधायमे तिर्ध्यमातियविद्

अनंतरं मनष्यगतिस्वरूपनिरूपणमं माडिदपं।

मण्णंति बदो णिञ्चं मणेण णिउणा मणुक्कडा जम्हा। मणुज्ञमवा य सन्वे तम्हा ते माणुसा भणिदा ॥१४९॥

 मन्यते यतो नित्यं मनसा निपुणा मनोत्कटा यस्मात् । मनोरुद्भवाइच सर्वे तस्मात्ते मानवा भणिताः ।

आबुदो टुं कारणविंदमार्कलंबर जीवंगज्ञ नित्यं बयेवर वरिवर हेयोपादेयाविवशेषमने दिनु मानुवाः एंबुडु । बाबुदो डुं मेणु मनसा नियुष्णाः कलाकित्पाविनकोळं कुरुकरपुदित्वं मानुषा एंबुडु । मनसोत्कटाः व्यवपातिदिद्वीपयोगरप्वित्यं मानुषा एंबुडु । अथवा मनोरद्दभवा अपत्याति १५ मानवा ये बेंदिती यथोकितनिर्वासिक्ष रुक्षणरप्पर्मानवा एंवित प्रवचनदोळ पेकस्पट्टरेल्क ।

यस्मात्कारणात् ये जीवा चुविवृत्तसंज्ञाः अनुवाहारादिप्रकटतंज्ञायुताः, प्रभावसुत्ववृत्तिकेत्र्याविगृद्धपारि-भिरत्वीयस्त्वात्रिकृष्टाः, हेयोगादेवज्ञातिविभिविहोतत्त्वादज्ञाताः, नित्यनिगोदिवदस्ताः अत्यन्त्यापयहूलाः, तस्मात्कारणाते जीवा विरोमार्व-कृटिकमार्व मायापरिणामं अंचति-मच्छन्तिः, इति तिर्वद्धोः भीणता भवन्ति । तिर्वद्धः एव तरिष्ठाः स्वाधिकाभिचयानान् । एवंविचतिर्वक्षयर्वायः एव तिर्वम्यातिरिति भाषितम् ॥१४८॥ २० अय मतत्यवातिन्वकः निकस्यति—

्यस्मात्करणात् ये जीवा निर्यं मन्यन्ते हेयोपादेयादिविद्येषान् जानन्ति—वा मनसा निष्णा –कला-शिल्पादिषु कुञलाः बा मनसोत्कटा अवधानादिदृद्वीपयोगाः वा मनोर्कद्भवाः अपत्यानीनि ते जीवा सर्वेऽपि

जिस कारणसे जो जीव 'मुविवृत संज्ञा' अर्थान् आहार आदिका प्रकृत संज्ञावाले होते हैं, प्रभाव मुख कान्ति लेश्याविशुद्धि आदिसे हीन होनेसे निकृष्ट हैं, हेय उपादेयके २५ ज्ञानसे विहीन होनेसे अज्ञानो हैं, नित्य निगोदको विवज्ञासे अत्यन्त पापबहुल होते हैं, तिस कारणसे वे जीव 'तिरोमाव' अर्थान् कृटिलभाव मावापरिणामको 'अंचन्ति' प्राप्त होते हैं इसलिए उन्हें तियँव कहते हैं। तियँव हो त्यार्थमें अण् प्रत्यय करनेसे तैरञ्च होते हैं। इस प्रकारको तियँक प्रयोप ही तियँमावि कही गयी है। १९४८।।

आगे मनुष्यगतिका स्वरूप कहते हैं-

जिस कारणसे जो जीव नित्य 'मन्यन्ते' अर्थात् हैंग उपादेय आदिके भेदको जानते हैं। अथवा 'मनसा नियुणाः' अर्थात् कला फ़िल्म आदिमें कुगल होते हैं। अथवा 'मनसा उत्तरदाः' अर्थात् अवधान आदि दृढ उपयोगके धारी हैं। अथवा मनुके यंशच हैं। इसलिए वे जीव समी मनुष्य हैं ऐसा आगममें कहा है। १४९।

१. म एंदित् । २. मनोसःद्र—व. ।

वनंतर तिर्यंगमनुष्यमें व्यक्तिमेबनिबर्जन निमित्तं पेळवरं । सामण्णा पंचिदी एज्यत्ता जोणिणी अपज्यत्ता । तिरिया जग नद्दावि य पंचिदियमंगदो हीणा ॥१६०॥

ातारया जरा तहाव य पाचादयमगदा हाजा ॥१५०॥ सामान्याः पंचेदियाः पर्य्याप्ता योनिमत्योऽषर्य्याप्ताः । तिर्व्यंचो नरास्तवापि च पंचेदिय-

भंगतो होनाः ।

सामान्यतिर्ध्यंतरे दुं पंत्रिवित्तर्ध्यंतरे दु पर्ध्यामितव्यंत्ररे दुं योनिमतियर्धवरे दु पंत्रप्रकारं तिर्ध्यंतरपरवर । मत्ते मनुष्परं पंत्रीव्रध्यमणिवं हीनर सामान्यदि बतुःप्रकारमनुष्य-रप्परकेदोडे तिर्ध्यंतरोज् पंत्रीव्रधंगस्कद द्वाविद्याविकीनगळुंटपुर्वरिवित्तिक मनुष्यरेस्करं पंत्रीव्रधं-गळेषपुरनितिक गा विदेशका व्यवच्छेष्ठमिस्कदुर्वरिदं तेषियस्पर्ददुदु ।

अनंतरं देवगतियं पेळदपं।

दिव्वंति जदो णिच्चं गुणेहि अहेहि दिव्वमावेहिं। मासंतदिव्वकाया तम्हा ते विण्णया देवा ॥१५१॥

बीव्यंति यतो निर्ध गुणैरष्टिभित्त्व विव्यभावैर्भासमानविष्यकायाः तस्माने वर्णिता देवाः ।
बायुदो दु कारणविदमाषुदु केलवु जीवेगळू नित्यमनवरतं कुलिगिरमहासमुद्राविराळोळू
क्षीडिमुवरं। मोदेते मार्धति कामयते वर्णिमाविभिरष्टभिर्दिच्यभावैरमानुवर्णोचरभावन्गुणैर्भासः
१५
मानाः प्रकाशमानाः विव्यकाया बातुमस्त्रवीषरहित्यभास्वरमनोहरशरीरास्ते जीवास्तस्मास्कारणाहेवा इति एरमागमे वर्णिताः।

मानपा इति प्रवचने भणिताः ॥१४९॥ अय तिर्यन्मनुष्यगतिव्यक्तिभेदान् दर्शयति-

विश्वं ख्र —सामान्यतिर्वेद्धः पञ्चेन्त्रयतिर्वेद्धः पर्यातितर्वेद्धः योनिमन्तिर्वेद्धः स्वर्यातितर्वेद्धः स्वर्यातितर्वेद्धः स्वर्यातितर्वेद्धः स्वर्यातितर्वेद्धः स्वर्यातितर्वेद्धः स्वर्यात् स्वर्यातः स्वर्यतः स्वर्यातः स्वर्यातः स्वर्यतः स्वर

यस्मात्कारजात् ये जीवा नित्यं-अनवरतं, कुर्जगिरिमहासमुद्रास्यि दीव्यन्ति क्रीहन्ति मोरन्ते माद्यन्ति कामयन्ते अणिमादिभिरष्टभिः दिव्यभावै-अमानुषयोचरप्रभावै- गुणभासमानाः-प्रकाशमानाः, दिव्यकाया धात्मकरोपरिहितभभस्वरमनोहरक्षरीराः ते जीवाः तस्मात्कारणात देवा इति परमायमे बर्णिताः ॥१५९॥ २५

आगे तियंचगति और मनध्यगतिमें जीवोंके भेड दिखलाते हैं-

तिर्यंच सामान्यतिर्यंच, पंचेन्द्रियतिर्यंच, पर्याप्तिर्वंच, योनिमन् तिर्यंच और अपर्याप्त तिर्यंच इस तरह पाँच प्रकारके होते हैं। तथा मनुष्य भी होते हैं किन्तु पंचेन्द्रिय नामक भेद मनुष्योंमें नहीं होता अता वे सामान्य आदि चार ही प्रकारके होते हैं; क्योंकि सभी मनुष्य केवल पंचेनिहय ही होते हैं। अतः तिर्यंचोंकी तरह पंचेन्द्रिय विशेषणसे किसीका ३० व्यवच्छेद नहीं होता ॥१९०॥

आगे देवगतिका कथन करते हैं-

जिस कारणसे जो जीव नित्य-निरन्तर कुळाचळ महासमुद्र आदिमें 'दीव्यन्ति' अयौत कीड़ा करते हैं, मत्त होते हैं, कामाविष्ट होते हैं, अणिमा आदि आठ अमानवीय

१. भेदेन ब ।

बनंतरं संसारिविलक्षणमप्य सिद्धगतियं व्यक्तं माडिवपं ।

जाइजरामरणमया संयोगविजोगदुक्ससण्णाओ ।

रोगादिगा य जिस्से ण संति सा होदि सिद्धेगई । १६२॥

जायिजरामरणभयानि संयोगवियोगदुःससंज्ञाः । रोगाविकाश्च यस्यां न संति सा भवति । सिर्जेगतिः ।

जातिजरामरण भवंगळ्मनिष्टसंबोगहृष्टवियोगवुःससंबेगळं रोगा विकंगळिनप्य विविधवेदने गळुमाबुदो दु गतिबोळिळविष्युवा इत्तन्तकर्मीकप्रमोक्षप्रावुधेतृतिक्ष्यत्वस्याय्यायक्ष्रणमप्य सिद्धगतियु-युद्धो इदिरदं संसारिगत्वस्त्रीय गतिमार्गायोगे सर्विकस्य वेळल्टट्डवेके दोडे मत्ते पुक्तगत्य-पेसीयवे अवस्के तिद्वकर्माणवाणियं गतिमार्गायोळिविष्ठीत्वसम्पर्वारं ।

अनंतरं गतिमार्गणेयोळु जीवसंख्येयं पेळ्वातनभेवरं नरकगतियोळु गाथाद्वर्यादंवं तत्सख्येयं

वेळवपं ।

सामण्णा णेरहया घणअंगुरुविदियमृलगुणसेटी । विदियादि बारदस अटलचिदणिजपदहिदा सेटी ॥१५३॥

सामान्यनारका घनांगुलद्वितीयमूलगुणेशेणिः । द्वितीयाविद्वावशदशमाष्टमषष्ठतृतीय-

१५ द्वितीयनिजपदहृता श्रेणः।

घरमासिपृथ्वीभेदस्विक्सेयं माडदे सामान्यनारकद सर्व्यपुत्वनद घनांगुलद्वितीयवर्गामूळ-गुणितजगच्छ्रीणप्रमितरप्यर् संदृष्टि २ मू.। वंशादियवस्तनपृष्यिगळोळु नारकद मत्ते यथाकर्माव

अय संसारविलक्षणा सिद्धगति व्यनक्ति-

जातिकरामरणभयानि, जनिष्ठसंगोगेष्टवियोगदुःसर्वज्ञाः, रोगादिविवयवेदशास्य यस्यां न सन्ति सा २० इत्त्मकर्मीवप्रमोशप्रासुर्वतिष्ठवत्यपर्याण्यज्ञणा विद्वयतिरास्तः । अत एव संसारितस्योशया गतिमार्गणायास्यतुः विषयसमुम्तः । कुकारवरोज्ञया तस्यास्यद्विज्ञकाणस्येन गतिमार्गणायामविवयितत्यात् । १५२॥ अय गतिमार्गणाया जीवसंख्यां कप्यस्तास्त्रप्रकरानी साथाद्येनाहुः

धर्मादिपृथ्वीभेदविवक्षामकृत्वा सामान्यनारकाः सर्वपृथ्वीजाः धनाञ्जलद्वितीयवर्गमूलगुणितजगच्छ्रोण-

गुणोंसे युक्त षातुमळ दोषसे रहित मनोहर शरीरोंसे जो भासमान हैं वे जीव परमागममें देव २५ कहें गये हैं ॥१५१॥

आगे संसारसे बिलक्षण सिद्धगतिको कहते हैं-

जन्म, जरा, मरण, भय, अनिष्ट संयोग, इष्ट वियोग, दुःख, संज्ञा, रोग आदि नाना प्रकारकी वेदना जिसमें नहीं हैं वह समस्त कर्मोंके सर्वथा विनाशसे प्रकट हुई सिद्ध पर्याय रूप सिद्धगति है ॥१५२॥

३० आगे गति मार्गणार्मे जीवोंकी संस्था कहते हुए सर्वप्रथम नरकगतिमें दो गाधाओंसे संस्था कहते हैं-

धर्मी आदि प्रध्वीके भेदोंकी विवक्षा न करके सभी प्रध्वीके सब नारकी धर्नागुरुके द्वितीय वर्गमुख्से गुणित जगतन्त्रणी प्रमाण हैं। तथा वंशा आदि नीचेकी छह पृथिविधोर्मे नारकी कमसे जगतन्त्रणीके बारहवें, दसवें, आठवें, छठे, तीसरे और दूसरे वर्गमुख्से जगत-

द्वादश्चदशमाष्टमपष्ठतृतीयद्वितीयनिजवःर्वपूरुविभक्तजगच्छेरित्रपितरुंदु ।

-1-1-1-1-1-1

हेडिमछप्पुदवीणं रासिनिदीणो दु सम्बरासी दु । पदमानिणम्हि रासी जेरहयाणं तु जिहिहो ॥१५४॥

अयस्तनघटपृष्योनां राजिविहीनस्तु सब्बेराशिस्तु । प्रथमावनी नैरयिकाणां राजिस्तु ५ निर्दृष्टः।

अपस्तनवंशाविषद्पृष्टिगळ्यो पेळदाकराशियोळ कृडिया रिशिश्यं साधिकहावशमूकभक्तः जगच्छेणित्रमितमं १२ १ सामान्यनारकराशियोळकळेबोडे - २ - १ झम्मॅय नारकर प्रमाण-१२

सक्तु-। मिल्लियपनयनत्रैराजिकमं माङल्पङ्गुनचें तें बोर्ड प्र -। फ १। इ। १ जगच्छ्रेणियं १२ गुण्यमं तीरि गुणाकारमप्प घनागुलद्वितीयमुखबोळोंद क्यु कळेयल्पडसिरल लाधिकद्वादा मुरुभक्त- १०

प्रमिता भवन्ति (-२मू०) वंशासप्रस्तनपृष्वीयु नारका पुनः ययाक्रमं हादशदशमाष्ट्रमपष्टतृतीयहितीयनिवनर्ग-मूलविभक्तवगच्छेगीमात्राः सन्ति १२।१०।८। ६।६। २।१५३॥

अयस्तनवंशादियद्पूष्वीकवितपङ्राशीनां संयोगः निबद्वादशमूलभक्तसाधिकजगच्छ्रेणिमात्रः १२ । अनेन सामान्यनारकराशिर्विहीत तदा धर्मानारकप्रमाणं भवति-२-१ तदपनयनत्रराशिकांभदं-प्र-। फ १ इ १२

एकजगच्छ्रेथ्यनयने घनाङ्कुलद्वितीयमूलगुणितजगच्छ्रेणिमात्र राशौ गुणकारे यखेकं रूपमपनीयते तदा निजद्वादश- 🛛 🚜

श्रेणीमें भाग देनेपर जो छन्य आबें छतने हैं। अर्थात् जगतश्रेणीके बारहवें बर्गमूछसे भाजित जगतश्रेणी प्रमाण दूसरी पृथ्वीके नारकों हैं। जगतश्रेणीके दूस व बर्गमूछसे भाजित जगतश्रेणी प्रमाण तीसरे नरकके नारकों हैं। जगतश्रेणीके आठबें बर्गमूछसे भाजित जगतश्रेणी प्रमाण स्वर्ध पृथ्वीके नारकी हैं। जगतश्रेणीक छठे बर्गमूछसे भाजित जगतश्रेणी प्रमाण पंचम पृथ्वीके नारकी हैं। जगतश्रेणीके तीसरे बर्गमूछसे भाजित जगतश्रेणी प्रमाण छठी पृथ्वीके नारकी हैं। और जगतश्रेणीके दूसरे बर्गमूछसे भाजित जगतश्रेणी प्रमाण सातवीं पृथ्वीके नारकी हैं। और जगतश्रेणीके दूसरे बर्गमूछसे भाजित जगतश्रेणी प्रमाण सातवीं पृथ्वीके नारकी हैं। इसर बर्गमूछसे भाजित जगतश्रेणीमें बेनेसे जो छन्य आवे उतने उस नरकमें नारकी हैं। इसरे बर्गमूछका भाग जगतश्रेणीमें बेनेसे जो छन्य आवे उतने उस नरकमें नारकी हैं। १९५३॥

नोचेकी बंशा आदि छह प्रथिवियोंकी उत्पर कही संख्याका जोड़ अपने बारहवें वर्गमुळसे भाजित साधिक जगवनेणी प्रमाण है। इस राशिको पहले कही सामान्य २५ नारिकोंको संख्यामें घटानेपर प्रथम नरकके नारिकवोंका प्रमाण आता है। इस घटानेका निराशिक इस फकार है—सामान्य नारिकवोंका प्रमाण कोनके लिए गुण्य जातक्षेणीका प्रमाण है और गुण्यकार बनागुलका द्वितीय वर्गमुल है। इस प्रमाणमें से विद जगतन्त्रेणी मात्र घटाना हो तो गुणाकारसेसे एक घटाना चाहिए। वन जो जनतन्त्रेणीक बारहवाँ वर्गमुलसे मात्रित साधिक जगतन्त्रेणी मात्र घटाना हो तो गुणाकारसेसे एक घटाना चाहिए। १० स्थापित साधिक जगतन्त्रेणी मात्र घटाना हो तो गुणाकारसेसे एक उत्तरेणी सात्र घटाना चाहिए। १० स्थापित साधिक जगतन्त्रेण मात्र घटाना चाहिए। १० स्थापित साधिक जगतन्त्रेण मात्र घटाना चाहिए। १०

जगच्छेणियं तोरि एनितना गुणाकारदोळ कळेयल्बक्क्में द त्रेराशिकॉर्ड बंद रुख्धं सामिकैक-द्वादश भागमं १ कळ देनितं बदत्यं।

अनंतरं तिर्धरजीवसंख्येयं पेळवातनेरडगायासत्रंगळिवं पेळवपर । संसारी पंचक्खा तत्यूण्णा तिगदिहीणया कमसो। सामण्णा पंचिंदी पंचिंदिवपुण्ण तेरिच्छा ॥१५५॥

संसारिणः पंचाक्षास्तत्पूर्णास्त्रजगितहोनकाः क्रमशः। सामान्याः पंचेद्रियाः पंचेद्रिय-पुर्णास्तरहचाः ।

नारकमनुष्यदेवराधित्रयविहीनसर्व्यंसंसारिराशियद् तिर्ध्यमितयोळ् सामान्यतिर्ध्यंचराशि-प्रमाणमक्कुं १३ च तद्वगतित्रयराजिहीनमप्प सामान्यपंचेंद्रियराजियद् तिर्ध्यागितयोळ पंचेंद्रिय-१॰ राशियक्क = ५८३६ तद्गतित्रयपर्याप्तराधिक्रीनसामान्यपंचेंद्वियपर्ध्याप्तराशियद तिर्ध्यगतियोळ ४।४।६५६१

मुलभक्तसाधिकश्रेण्यपनयने गुणकारे कियदपनीयते ? इति लब्धे साधिकैनद्वादशभागं १ अपनयेदित्यर्थ ॥१५४॥ अथ तिर्यन्जीवसंस्यां गायाद्रयेन बाह-१२

नारकमनुष्यदेवराशित्रयविहीनसर्वसंसारिराशिरेव तिर्यग्गतौ सामान्यतिर्यग्राशिप्रमाणं भवति । १३ळ । तदगतित्रयराशिविहीनः सामान्यपञ्चेन्द्रयराशिरेव तिर्यग्गतौ पञ्चेन्द्रियराशि स्यात । = ५८३६

१५ श्रेणीके बारहवें बर्गमूलसे भाजित जगतश्रेणी है। सो फलराजिसे इच्छाराजिको गणा करके प्रमाणराशिका भाग देनेपर जगतश्रेणीके वर्गमृलका साधिक एकका वारहवाँ भाग लब्ध आया। इसे घनांगुलके द्वितीय वर्गमुलमें-से घटाकर जो शेप रहे उससे जगतश्रेणीको गणा करनेपर प्रथम धर्मा पृथिवीके नारकियोंका प्रमाण आता है।।१५४॥

विशेषार्थ-तीसरी आदि सब पृथिवियोंके नारकी दूसरी पृथिवीके नारिकयोंके २० असंख्यातवें भाग मात्र ही हैं क्योंकि उनका भागहार अधिक होनेसे लब्ध कम आता है। इसछिए दूसरी पृथ्वीसे छेकर सातवीं पृथ्वी तकके नारिकयोंकी संख्या द्वितीय प्रधिवीके नार्राक्योंसे कुछ अधिक कही है। इसे सर्वनरक राज़िमें-से घटानेपर प्रथम नरकके नार्राक्यों-की संख्या आती है। इस घटानेको अंकसंदृष्टिसे इस प्रकार जानना। गुण्यराशि २५६ और गुणकार चार है। यदि २५६ कम करनेके लिए गुणकार चारमें-से एक घटाया जाता है तो २५ 374 कम करनेके लिए कितना घटाना चाहिए। यहाँ फलराशिसे इच्छा राशिको गणा करके प्रमाणराशिसे भाग देनेपर है आता है इसे गुणाकार ४ में से घटानेपर 🖑 आता है इसे गुण्य राशि २५६ से गुणा करनेपर ९६० लब्ध आता है। इसी तरह अर्थसंदृष्टिसे जानना ॥१५४॥ आगे दो गाथाओंसे वियंचगविमें जीवोंकी संख्या कहते हैं-

संसारी जीवोंकी राशिमें-से नारकी, मनुष्य और देवोंकी राशि घटानेपर तियंचगतिमें सामान्य तिर्यंचोंकी राशिका प्रमाण होता है। आगे इन्द्रियमार्गणामें सामान्य पंचेत्विय जीवोंकी राशिका प्रमाण कहेंगे। उसमें-से नारकी, मनुष्य और देव, इन तीन गतिके जीवोंकी

पर्याप्तपञ्जेन्द्रियराशिः

4

```
पंचेंब्रियपर्ध्याप्तराज्ञियक्कु ।
≅५८६४
४।४।६५६१
५ ≋
```

छस्सदजोयणकदिहिदजगपदरं जोणिणीण परिमाणं । पुण्णणा पंचक्सा तिरिय अपज्जन परिसंखा ॥१५६॥

षद्छतयोजनकृतिहृतजगस्त्रतरो योनिमतीनां परिमाणं । पूर्णोनाः पंचाक्षास्तिय्यंग-पर्य्याप्रपरिसंख्या ।

धट्छतयोजनंगेळ कृतियिवं भागिसत्पट्ट जगस्त्रतरप्रमाणं तिर्य्यमतियोळ् योनिमतिगळप्प इय्यस्त्रीयर प्रमाणमञ्कुं ४ । ६५ = ८१।४११० तिर्य्यकुपंचेत्रियपर्य्याप्रसाहाहोनितिर्य्यकपंचेत्रिय-

राशियदु तिर्थ्यगपर्व्याप्तपंचेंद्वियराशित्रमाणमक्कुं ≡५८ ३६ ९८ ६४ । ५≡ ४ । ४ । ६ ५ ६ १

a ड तद्गतित्रयपर्यातराशिहीन सामान्यपर्यातपञ्चेन्द्रयराशिरेव तिर्यमातौ

स्यात्। = ५८६४ ॥१५५॥ ४ । ४ । ६५६१

> ५≡ षटशतयोजनाना कत्या भक्तवगत्प्रतरप्रमाणं तिर्यम्यतौ योनिमतीना इच्यस्त्रीणा प्रमाणं

भवति । ४ । ६५ = । ८१ । ४ । १० तिर्यवयंचेन्द्रियपर्याप्त राशिहीनतिर्यवपचेन्द्रियराशिरेव तिर्यगपर्याप्तपंचे-

राजि घटानेपर जो शेष रहे जतनी तिर्यंच पंचेन्द्रिय जीवॉक्को संख्या है। तथा सामान्य पंचेन्द्रिय पर्याप्तकोंको राजिमें-से डक तीन गतिके पर्याप्तकोंकी राज्ञि घटानेपर तिर्यंचगतिमें पर्याप्त पंचेन्द्रिय जीवॉक्को राजि होती है।।१४५॥

छ सौ योजनके बर्गका भाग जगव्यतरमें देनेसे जो प्रमाण होता है उतना तियँच-गतिमें योनिमती अर्थात हल्यक्षियोंका प्रमाण होता है। तथा पंचेत्रिय तियंचोंके प्रमाणमें पंचेत्रिय पर्याप्त तिर्यंचोंका प्रमाण घटानेपर जो शेष रहे वह अपर्याप्त पंचेत्रिय तियंचोंका प्रमाण है।

विशेषार्थ—छह सौ योजनके वर्गके अंगुर्जे पैसठ हजार पाँच सौ छत्तीससे तीन लाख चौबीस हजार करोड़को गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उतने हैं। इसके प्रदेश संख्यात प्रतः २० रागुलमात्र होते हैं। यही जगन्त्रतरका भागहार है ॥१५६॥

 इतो अग्रे-'क' प्रती- = ९ ई संदृष्टिय हार्'पळ तादुव दोड बट्छत योजनंगळ कृतियं ६०० योजनंदंडंपळिंद ६०० वम्गीत्मकंगळंदं ८००० गृणिसि नत्तवं एकदंडांगुलंगॉळद वम्गंडपं गळ्टं ९६ गृणिसुवित्ल दशसूर्य-८०००

गळि बेरिरिसिचे बार्रीर ९६द अपर्वोत्तसिक्षनिक्कु १६।६ एटनेरडरिनपर्वात्तिसि ४।२ १६।६ ४।२ .

अनंतरं मनुष्यजीवसंस्येयं गायात्रयविदं पेळवपं :--सेढी सई अंगुरू आदिमतदियपद आजिदेगुणा ।

सामक्य मणुसरासी पंचमकदिवणसमा पुण्णा ॥१५७॥

श्रेणी सूच्यंगुरुप्रथमतृतीयपदभाजितैकोना। सामान्यमनुष्यराशिः पंचमकृतिघनसमाः पूर्णाः। जगच्छेणियं सूच्यंगुरुद प्रथमवर्गममूरुदिवमुं तृतीयदर्गमूरुदिदमुं भागिति वंद रुज्यदोठो दु

रूपं कळेयक्षोडना राज्ञि सामान्यमनुष्यराज्ञियक्कु १।३ डिरूपवर्माधारा संबंधि पंचमवर्मा बाबाळसंब्रेयनुळ्ळ राज्ञियं धनंपो डेनितु प्रमाण्ड मनुष्यरूपयाज्ञिकरप्पड । ४२=४२=४२ = । ई राज्ञियं परस्परं ग्राणिसिक क्रबराज्ञियनकरसंत्रेयिवसंकक्रमाविवं पेळ्यपर ।

तल्लीन मधुमनिमलं धृमसिलागानिचोर सयमेरू । तटहरिल्लक्स होति हु माणुसपज्जनसंखंका ॥१५८॥ । ७५ २२ ८१ ६२ ५४ ६४ ३३ ७५ २३ ४३ २५ ०३ ३६ । ई राज्याने सम्मारमहोसंब धृनेतार्गनियापि वेळ्यां।

न्द्रियराशिप्रमाणं भवति = ५८ ३६ ३ळ ॥१५६॥ अय मनुष्यपतिजीवसंस्या गायात्रयेणाह— ५८ ६४ । ५ळ ४, ४, ६५ ६१

जगच्चेर्णि सूच्यङ्गुलस्य प्रयममूलतृतीयमूलाभ्या भक्त्वा तल्लब्धे एकरूपे अपनीते स राशिः सामान्य-

१५ मनुष्यराशि स्वात् १ । ३ । हिरूपवर्णवारातस्वित्यदञ्जनवर्णस्य वादाळसंत्रस्य वतप्रमाणाः पर्यातमनुष्या मनिति ४२ = ४२ = ४२ = ॥१५७॥ त्रस्मिन् राजौ परस्परं मृणिते यन्त्रत्र्वं तं राशिम् अक्षरसंत्रवाद्वक्रमणः

सप्तचतुर्वीरकोटिद्वानविजयाष्ट्राविश्वतिसहस्रकेशवद्वायष्टित्रिवारकोट्येकपञ्चाशस्त्रश्चवार्यवारिशासहस्र -बद्गतित्रिचरवारिशदद्विद्वारकोटिससींत्रशस्त्रश्चेकान्त्रपष्टिसहस्रविशवचतु पञ्चाशस्त्रोट्येकान्त्रचर्वारदारुथशञ्चा -२० शत्सहस्रत्रिश्वतपर्दित्रसद्भिता पूर्वोक्तसञ्चमवर्षयनाङ्करूपा पर्योग्नसनुष्याणा संस्था भवति ७, ९२२८१६२,

आगे तीन गाथाओंसे मनुष्यगतिमें जीव संख्या कहते है-

जगतश्रेणीको सुन्यगुरुके प्रथम वर्गमुरुका भाग दो, जो लब्ध आवे उसमें पुन: सूच्यं-गुरुके तृतीय वर्गमुरुका भाग दें। और लब्बमें-से एक घटानेपर जो अंध रहे उतनी सामान्य मनुष्य राशि है। तथा द्विरूप वर्गधारा सम्बन्धी पंचमवर्ग वादाल प्रमाण है उसके घन प्रमाण पर्योग मनुष्योंका प्रमाण है। इस राशिक परस्परमें गुणित करनेपर जो राशि आती है वसे अक्षरोंके द्वारा अंकरूपमें बतलाते हैं॥१५७॥

साव कोटिकोटि कोटाकोटी, बानवे छाख अट्टाईस हजार एक सौ बासठ कोटिकोटि कोटी, इन्यावन छास बयाछीस हजार छह सौ वैताछीस कोटि कोटि, सैंवीस छाख उनसठ हजार वीन सौ चौवन कोटि, उनताछीस छास पचास हजार वीन सौ छत्तीस ७,९२२८१६२, ५१४२६४३,३४४९३५४,१९५०३३६। प्रमाण पूर्वोक पंचमवर्गके घनरूप अंक होते हैं। यह ही

१. वर्णक्रमाः स्।

'सायूरराज कीर्तरेणांको अस्तती विकोकः समिषः । गुणवर्मा धर्म्भानिगक्तिसंख्याबन्मानवेषु वर्णकमतः ॥' एवितु पर्य्याममनुष्यर संख्येयं पेळल्पन्द्रद्व ।

ए। बतु पव्याप्तमनुष्यर सस्यय पळल्पन्दुडु ।

५१४२६४३, ३७५९३५४, ३९५०३३६ । अयमेव राज्ञिः पुनरक्षरसंस्थया पूर्वानुपूर्व्या कथ्यते—

पर्याप्त मनुष्योंकी संख्या है। इसी राशिको पूर्वानुपूर्वीसे ब्रह्मरोंकी संख्याके द्वारा दूसरे रूपमें कहा गया है।

विज्ञेषार्थ—इस गाथामें पर्याप्त मनुष्योंकी संख्या अक्षरोंके द्वारा अंकोंको सूचित करते हुए वायी ओरसे कही है। अञ्चरोंके द्वारा अंक कहनेका सूत्र इस प्रकार है—

कटपयपुरस्थवर्णैर्नवनवपञ्चाष्टकल्पितैः क्रमशः। स्वरमनशन्यं संख्या मात्रोपरिमाक्षरं त्याज्यम्॥

١. इसका अर्थ इस प्रकार है-ककारसे टेकर नौ अक्षरोंसे क्रमसे एकसे लेकर नौ तक अंक जानना । तकारमे लेकर धकार पर्यन्त नी अधरोंसे क्रममे एकसे लेकर नी तक अंक जानना । इसी तरह पकारसे लेकर मकार तक पाँच अक्षरोंसे कमसे एकसे लेकर पाँच तक जानना । यकारसे लेकर हकार पर्यन्त आठ अक्षरोंसे कमसे एकसे लेकर आठ तक अंक जानना । जहाँ स्वर या व्यकार या नकार लिखा हो वहाँ जन्य (विन्दी) जानना । अक्षरपर १५ लगी मात्रा या उपर लिखे अक्षरसे कल प्रयोजन नहीं है। इस सत्रके अनुसार यहाँ अक्षरोंके हारा अंक कहे हैं। 'त' से छह, 'छ' से तीन, 'छी' से तीन, 'ब' से शून्य, 'म' से पाँच, पु से नी, ग से तीन, वि से चार, 'म' से पाँच, 'छ' से तीन, घू से नी, म से पाँच, सि से सात, ला से तीन, गा से तीन, वि से चार, चो से छह, र से हो, भ से चार, य से एक, म से पाँच, ह से दो, त से छह, ट से एक, ह से आठ, रि से दो, ख से दो, झ से नौ, स से सात। २० अंकोंको बायीं ओरसे लिखनेपर उक्त संख्या होती है। इन्हीं अंकोंको एक इलोकमें जो ऊपर टीकाकारने अपनी टीकामें दिया है अक्षरोंके द्वारा दाहिनी ओरसे कहा है-'सा से सात. ध से नी. र से दो. रा से दो. ज से आठ. की से एक. ते से छह, रे से दो. णां से पाँच. को से एक, भा से चार, र से दो, ती से एक, वि से चार, हो से दो, ह से दो, स से सात, म से पाँच, भी से नौ, ग से तीन, ण से पाँच, 'व' से चार, र्ग से तीन, ध से नौ, र्म से पाँच, २५ नि से शन्य, ग से तीन, लि से तीन, त से छह। इस गाथाकी सन्द प्रवोधिनी टीकामें 'किंचित प्रकृतोपयोगी' लिखा है। उसका आशय यहाँ दिया जाता है-पैतालीस लाख चौडे गोलाकार मनुष्य क्षेत्रकी सक्ष्म परिधि एक करोड बयालीस लाख तीस हजार दो सौ उनचास योजन, एक कोस, एक हजार सात सी छियासठ दण्ड और पाँच अंगल होती है। इसका क्षेत्रफल सोलह लाल नो सौ तीन करोड़ लह लाल चौबन हजार लह सौ एक योजन, ३० एक योजनके उन्नीस भागोंमें-से सोलह भाग प्रमाण होता है। इस क्षेत्रफलके अंगल नी हजार चार सौ बवालीस कोटि कोटि कोटि. इक्यावन लाख चार हजार नी सौ अडसट कोटि कोटि, उन्नीस लाख बवालीस हजार चार सौ कोटि प्रमाण होते हैं। ऐसा होनेपर मनुष्य क्षेत्रके प्रतरांगलोंसे पर्याप्त मनुष्योंकी संख्या संख्यात गुणी होती है। अतः उनकी अवगाहन शक्ति केवल आगमगम्य है। हमें इसपर कोई आक्षेप नहीं करना है। यह केवल ३५ आज्ञाश्रद्धानका विषय है यह बतलानेके लिए आचार्योंने लिखा है। इसी प्रकार अन्य-अन्य भी विषय आजाश्रदानमें आते हैं ॥१५८॥

पन्जत्तमणुस्साणं तिच्छत्थो माणुसीण परिमाणं । सामण्णा पुण्णुणा मणुव अपन्जत्तमा होति ।।१५९॥

पर्ध्याप्तमनुष्याणां त्रिचतुत्यों भागो मानुषीणां परिमाणं। सामान्याः पूर्णोना मनुष्यका

अपर्व्याप्रका भवंति ।

् पर्याप्रसनुष्यस्पन्न राजिनिचतुर्भाग मानुविधरप् द्रध्यस्त्रीयर परिमाणमस्तु ४२=४२=४२ ३ सामान्यमनुष्यराज्ञियोज्ज पर्याप्रमनुष्यराज्ञियं कळवोडे मनृष्यापर्याप्तर

प्रमाणमक्कुं २ — - १ इल्डि प्राम्मानुबोत्तरान्मनुष्या एवितरङ्गरे द्वीपमे मनुष्यलोकमप्पुर्वारदमा १ । ३ मनुष्यक्षेत्रदक्षेत्रफलम् तंदु तृन्मनुष्यक्षेत्रस्यरप्य मनुष्यपय्योपक व्यक्तिगळिरविंगे तत्सेत्रावगाहन-

शक्तियं तोरल्पडुगुमबें ते बोडे :— इगिचउदुगतियसुणां दुग चउणवजीयगाणि इगिकोसं।

शरमहियरिही हॉम सँग छन्छं बंडाणि पण य अंगुळयं ॥ एँवितु नात्वत्तिखु लक्षयोजनव्यासमप्य मनुष्यकंत्रपरिषय प्रमाणनं 'विबखंभवाग वह-गुणकरणि वहस्त परिरहो होबि' एंबी मूर्जीबर्द तंद परिषित्रमाण योजनंगळ १४२३०२४५ ॥ को १ वेदेगळ १७६६ अंगुलंगळ ५ । ई परिषियं व्यासस्वत्यांत्राविद ४५ ल ॥ इदर लखं १११५०००

१५ गुणिसिंदडे क्षेत्रफलमक्कुं। प्रमाणयोजनंगळु १६००९०३०६५४६०१ भागि १९ ई क्षेत्रफलमं २५६

पर्याप्तमनुष्यराहोः त्रिचतुर्भागो मानुपीणा इत्यम्त्रीणा परिमाणं भवति ४२ = ४२ = ४२ = ३

सामान्यमनुष्यराजी पर्यासममनुष्यराधावपमीते अपर्याप्तमनुष्यप्रमाणं भवति । १ - ३- ॥ अत्र च 'प्राइमानु-पोत्तराम्बनुष्या, इति पञ्चचल्यारिमालक्षतिष्काभमनुष्यतोकस्य विश्वसंभवमादहृपुणेत्यादिना आनीतपरिषि एककोटिद्राचलारिमालक्षतित्रसारहराद्विताकोभगद्धाःगवीचनिककोगस्यरावतपर्वाष्टिक्वणद्वाञ्चात्रुकमात्रः यो २० १, ४२, ३०, २४९, को १ व १७६६, अं ५। अयं च ब्यायाबनुष्यीक्षेत्र- १५, ७० एतावता ११२५००० पूर्णितः पोत्तकात्रस्यतिकारिष्यर्ककात्रप्रवासिक्वप्यदानीक्षयोजनमात्र एकयोजनस्यकान्यवातिहायत-वर्षाञ्चावर्षमाणिकं लेत्रकर भवति १६००९०३०६५४६०१ आगा १९ इटं चाङ्गलोकर्त्व वर्गास्मावर्ष्यार

प्रमाणांगुर्लगलं माङकु क्षेत्रफलं बर्णात्मकपपुर्वीरवं "बग्गरासिस्स । गुणयारभागहारा बग्गाणि हुर्वेति जियमेण ।" एंदी सुत्रविद्वविद्यमेषुकम् आङके । १६०० ९० ३०६५४६०१ भागविद १९५८००० गुणियिसि लक्ष्यराधियं दुटें बोर्डे— २५६ ७६८००

> दीव्यूभारमधिनेव धौत जाड्याद्विभारवे । र्न्नवांदरयुता संस्था नृष्ठोके प्रतरांगुर्छैः ॥

5885460868C668858000000000 1

इतु प्रतरांपुर्लगळ् प्रमाणंपुर्लगळेयप्पविवनिननृत्सेवांपुर्ळगळप्प व्यवहारांपुर्लगळं माडत्वेळकु-मेकें बोडे शरीरावगाहृतंगळ् व्यवहारांपुरुमप्पुर्वारवर्में वितु व्यवहारांपुर्लगळं माडवे प्रमाणांपुर्ल-गळने माडिबुरक्कें कारणमेनें बोडात्मांपुर्लावर्सीयवं बतुर्त्वकालप्रयमवोळपुरसप्पंणतृतीयकाला-वसानदोळं विदेहादि क्षेत्रबोळ मञ्जूबिबिन्नडेयरपेक्षोयिते प्रमाणांपुरूमेयक्कुमें बुदु कारणमागि।

छ्ट्रकवीए उर्वारं सत्तिमए हेट्टबो य णरपुण्णा । तियबारावी उर्वारं हेट्टा बडवारकोडीए ॥ [ऍवितु पर्याममुख्यसमुक्षेत्रफलागुष्टंगळ नोडक् संस्थातगुणमप्पर । अनंतरं देवनातिजीवसंख्यं गावाबनुष्ट्यवित्वं पेन्न्यं । तिण्णिसय जोयणाणं वेसद्ख्यण्यण अंगुलाणं च ।

त्रिशतयोजनानां द्विशतषट्पंचाछदंगुलानां च यथाक्रमं कृतिहतप्रतरं व्यंतरज्योतिष्काणां च परिमाणं ।

कदिहिदपदरं वेंतरजोइसियाणं च परिमाणं ॥१६०॥

जनागुलबर्गेण ७६८००० ७६८००० गुणितं नवसहस्रवतुःशतहाचत्वारिशत्विवारकोठ्येकपञ्चाधात्क्रस्रबनुः २० सहस्रनवशताष्ट्रपष्टिहवारकोठ्येकाप्रविशतिकक्षत्रिवारकात्रिकारहस्रवनुःशतकोटिप्रतराङ्गुलमानं भवति ९४४२, १९४६८, १९४३४०००००००० एतानि च प्रमाणाङ्गुलानि नोत्तेषाङ्गुलानि कर्तव्यानि । वृत्त्रमेशावारी करस्पिणोतृतीयकालावसाने विदेहारिकोवं चात्साङ्गुलस्यापि तत्रमाणत्वात् । एतेम्यः पर्याक्षमृत्य्याणां सस्यातगुणत्वेपि आक्षास्यावगाहशक्त्रवीचन्यात्सशीतिनं कर्तव्या ॥१९९॥ अय देवगतिजीवसंक्यां गावायनुष्ट्रयेनाह—

६०१,५५, क्षेत्रफळ होता है। इसके अंगुळ बनानेके लिए वर्गात्मक होनेसे एक योजन अंगुळके बगेंसे ७६८०००×०६८००० गुणा कर्तापर नी हजार चार सी बयालीस कोटि कोटि कोटि, इन्यावन लाल बार हजार नी सी अइसठ कोटि जीटी, उन्जीसलाख तैतालीस हजार चार सी कोटि ९५४२,५५०५९६,९५४३,७०००००००० प्रतरांतुक्तमत्र होते हैं। ये प्रमाणांगुळ हैं। इनके उत्सेचांगुळ नहीं करना चाहिए। चतुर्य कालके आदिमें और उत्सर्पणीके ट्रीयकालके अन्तमें तथा विदेह लादि क्षेत्रमें आत्मांगुळ भी प्रमाणांगुळहर होता है। इनसे पर्याप्त मनुष्यां- की संख्या संख्यातगुणी होनेपर भी आकाज़की अवगाहन ज्ञिकों विचित्रतासे सन्देह नहीं करना शांश्वरा।

आगे देवगतिके जीवोंकी संख्या चार गाथाओंसे कहते हैं-

80

मृत्य मोजनंगळ कृतिर्धिसंपुनिम्बूररण्यतारंगुलंगळं कृतिर्धिसंपु भागितात्पष्टु जगत्प्रतरे यणातंत्र्यं व्यंतरपरिमाणमुं ज्योतिषकप्रमाणमुमप्पुतु । संदृष्टि व्यंतररू = ४१६५ = ८११० ज्योतिषकर

> घण अंगुलपटमपदं तदियपदं सेहिसंगुणं कमसो । भवणे सोहम्मद्रगे देवाणं होदि परिमाणं ॥१६१॥

घनांगुलप्रथमपदं तृतीयपदं श्रेणिसंगुणं क्रमजः । भवने सौधर्मिद्विके देवानां भवति परिमाणं।

क्षे णिय गुणियिसिंह घनांगुरुप्रयमवर्णां मूलमुं तृतीयवर्णामूलमुं यथाकर्मादंदं भवंगळोळं सौयम्मेद्वयबोळं देवक्कंळ प्रमाणमक्कं । संदृष्टि भावनरू—१ सौयममंद्वयबोळ—३।

> तत्तो एगारणवसगपणचउणियम्ह भाजिदा सेढी । पन्हासंखेन्जदिमा पत्तेयं आणदादिसरा ॥१६२॥

तत एकादशनवमसप्तमपंचमचतुर्यनिजमूलभाजिता श्रेणी । पत्यासंख्येयभागाः प्रत्येक-मानताबिसुराः ।

श्रोणीगुणितचनाङ्गुलप्रयमवर्गमूल श्रोणगुणितचनाङ्गुलन्तीयवर्गमूले च यथाक्रमं भवनेषु सौधर्मद्वये च देवाना प्रमाणं भवति । संदष्टि — भावनाः -१ । सीधर्मद्वयवाः -३ ॥१६१॥

तीन सौ योजनके वर्गका भाग जगहप्रतरका देनेसे जो परिसाण हो उतना व्यन्तरोंका २॰ प्रमाण है। और दो सौ छण्पन अंगुलके वर्गका भाग जगतप्रतरमें देनेसे जो परिसाण आवे बतना ज्योतिष्कदेवोंका प्रमाण होता हैं।

विज्ञेपार्य—तीन सौ योजन लम्बा, तीन सौ योजन चौड़ा और एक प्रदेश ऊँचा क्षेत्रमें जितने आकाशके प्रदेश हों उनका भाग जगतप्रतरमें देनेसे ज्यन्तर देवोंका प्रमाण आता है। सो उक्त क्षेत्रके प्रतरामुख पैंसठ हजार पाँच मौ छनोससे गुणित इक्यासी हजार कोटि प्रमाण २५ होते हैं। यही जगल्यतरका भागहार है। तथा ज्योतिषक देवोंकी संख्या लानेके लिए दो सौ छप्पन अंगुल प्रमाण क्षेत्रके प्रतरांगुल पैंसठ हजार पाँच सौ छत्तीस होते हैं वही जगल्यतरका भागहार है।।१६०।

घनांगुल्के प्रथम वर्गमूल्से जगतन्नेणीको गुणा करनेपर जो परिमाण हो जतना भवन-वासी देवोंका परिमाण है। तथा घनांगुलके तृतीय वर्गमूलसे जगतन्नेणीको गुणा करनेपर जो ३० परिमाण हो जतना सौधर्म और ईशान स्वर्गके देवोंका परिमाण है।।१६१।।

१. भवतः व ।

इंत्लिबतालु सानत्कुमारमाहेंबयुगर्ल मोबल्यों इ स्तारसहलारयुगलावसानमादप्टूं कत्ययुग-लंगळोलु वेचक्केंट्र यावकर्मीय निकेशस्त्रभूमणिवः नवसमूलिवं साममूलिवं पंचममूलिवं खतुर्ष्यमूलिवं भीत्रस्यद्भ लाच्छेलितरप्यः । मत्तर्मित्लवं भेलानताविकत्ययुगलटोळ वेचेय-कामसत्तमस्यमोपरिसत्रयवीळमन्दिशविमानंगळोळं नात्कनुतरिवमानंगळोळं वेचककेळ् प्रत्येकं पत्यासंख्येयभागप्रसितरप्यः । संदृष्टि - । - । - । - । । । प । प । प । प । प

18191914141alalalalalala

तिगुणा सत्तगुणा वा सञ्बद्धा माणुसीपमाणादो । सामण्णदेवगसी जोडसियादो विसेसहिया ॥१६३॥

त्रिगुणाः सप्तगुणा वा सर्व्यात्या मानुषीप्रमाणतः । सामान्यदेवराशिज्यांतिषिकात् विज्ञेषाचिकः ।

सम्बन्धिसिद्धिजरप्पर्हमिद्धरु सनुष्यरस्त्रीयर संस्थेयं नोङतु त्रिगुणमप्परः । अथवा आचार्यात-राभिप्रायदिदं समगुणरुसप्परः ४२ - ४२ - ४२ - ३ । ३ । ७ भावनयन्तरुकरपज्ञदेवस्केळ् कृदित साथिकथंतरराशियं ज्योतिषकराशियोळ् संस्थातैकआगर्मः । १० कृदिबोडे ४६५ - ८१ १०

सर्वितामान्यदेवराशियक्कुं ॥ संदृष्टि =७ । ४। ६५=७

ततः उपरि मनन्दुमारमाहेन्द्रवृगलादारम् शतारमहस्तायुगलाबसानपञ्चकत्यपृगलेषु देवाः यपाक्रमः १५ निर्वेकारप्रामृलेन नवममूलेन हमममूलेन पञ्चममूलेन चतुर्षमूलेन माबितवगच्चेणिप्रमिता भवन्ति । ११ । ९ । । । १ । ४ पृत तत उपरि आनताविकस्युगलद्वे अध्यत्नमध्यमोपरिमर्वेवयकत्रये अनुदिशविमानेषु चतुरनत्त्रिमानेष च देवाः प्रतिकं प्रत्यासंच्यमानप्रमिता भवन्ति । ॥१६२॥

सर्वार्थसिद्धित्राहमिन्द्राः मनुष्यस्त्रीसंस्यातः त्रिगुणा भवन्ति । अषया आचार्यान्तराभिप्रायेण सप्तगुणा भवन्ति ४२ =४२ =४२ = हु । ३ । ७ । ज्योतिष्कराणिमध्ये भावनकल्पवासिदेवसाधिकव्यन्तरराशौ २०

इससे ऊपर सनत्कुमार माहेन्द्र बुगलसे लेकर शतार सहस्वारयुगल पर्यन्त पांच कव्य युगलोंसे कमसे ,जगतक्षणीके ग्यारहवं वर्गमूलसे, नवें वर्गमूलसे, सातवे वर्गमूलसे, पाँचवें वर्गमूलसे, और चतुर्षवर्गमूलसे जगतक्रणोंसे भाग दैनेपर जो ल्क्स आवे उतना परिमाण होता है। उससे ऊपर लानत आदि दो कल्ययुगलोंसे, अपोन्नेवेषक, मध्यमप्रेवेषक और उपरिमाणेवकार्में, अनुदिश विमानोंसे और वार अनुचरविमानोंसे से प्रत्येकमें देव पत्यके २५ असंख्यातवें भाग है।।१६२।

अय आचार्यके अहसिन्द्रीका प्रमाण मतुष्यिक्षयोंकी संख्यासे तिगुणा है। अथवा आचार्यके अभिप्रायसे सात गुणा है। ज्योतिषक देवोंकी राशिमें भवनवासी और कल्पवासी देवोंसे साथिक व्यन्तर देवोंकी राशिको, जो कि ज्योतिषीदेवोंके संख्यातर्वे भाग हैं, जोड़नेपर सामान्य देशराभिका प्रमाण होता है।

बंतु अगववहृत्यरमेश्वरचाधवरणार्जवहृद्ववंवनार्नवितपुष्पपुंजापमानधीमद्रापराजगुरु मंडलाचार्यवर्धाः सहावाववादीश्वरापह्यक्तिविद्वव्यविद्वारत्यः विद्वार्थन्यसम्पर्धितिद्वारतः चक्रवित्तः श्रीपावयंकवर्श्वारंजितल्लार्थन्तृं श्रीसक्तेशवणविर्वावतम्य गोम्मदतार कर्णाट-वृत्तिजीवतरकप्रविचित्रयोजः श्रीकार्शवायातिप्रस्थणंग्वोजः वृद्यातिसम्पर्णापिकारं प्रकृपितमान्

भ संस्येयभागमात्रे ४। ६५ = । ८१ । १० युक्ते सित सर्वसामान्यदेवराशिभवति । ४ । ६५ = १ ॥१६३॥

बिज़ेवार्थ—ज्योतिष्क देवोंकी राझिसे बिज़ेव अधिक सामान्य देवराशि है। उस बिज़ेव अधिकका प्रमाण इस प्रकार है—ज्योतिष्क देवराशिक संख्यातवें भाग ज्यन्तरदेवोंकी राशि, असंख्यात श्रेणीसात्र भवनवासी देवोंकी राशि, और असंख्यात श्रेणी सात्र वैमानिक देवोंकी राशि, इन्हें क्योतिष्क देवोंकी राशिमें जोड़नेसे सामान्य देवराशिका प्रमाण रै॰ होता है। १६३॥

इस प्रकार भाषाचे नेसिबन्द्र विराधित गोस्सटतार अपर नाम पंचसंग्रहको भगवान् अर्हन्त देव परमेहबरके सुन्दर चरणकमणीको बन्दनासे ग्राप्त पुष्पके पुंतस्वरूप राज्यान भगवळावार्य महाबादों को अस्यवन्दी सिद्धान्त व्यवजीके बरणकमणोको पृक्षित ज्ञानित ळणाटवार्व श्री केसवर्णीके हारा रंचित गोस्स्टतार कर्णाटवृत्ति जोवतच्य प्रदेशिकार्वे अनुसारिणो संस्कृतदोका तथा उसको अनुसारिणो पं.टोडरमळरचित सम्यव्यवन्यनित्रका नामक सायाटीकको अनुसारिणो हिन्दी माधा टोडामें जोवकाण्यको बीस प्रस्टणाओंमेंसे गृति प्रस्वणा नामक छत्र सहा करिकार सम्पण्ड हुआ ॥ ॥

इन्द्रियमार्गणाप्ररूपणाधिकारः ॥७॥

अनंतर्रामित्रियमार्ग्यणेयं प्रारंभिसुत्तामित्रियज्ञव्यकः निरुत्तिपूर्व्यकमर्त्यमं पेळ्यपं । अहर्मिदा जह देवा अविसेसं अहमहीति मण्णता ।

ईसंति एक्कमेक्कं इंदा इव इंदिए जाण ॥१६४॥

अहमिद्रा यथा देवा अविशेषमहसहिमिति मन्यमानाः। ईशत एकमेकं इंद्रा इवेंद्रियाणि ५ जानीहि।

ये तिगळु पैयेयकादिभवरप्पऽहाँमद्रवेवक्कंळु बहुमहुसैँबितु स्वामिभृत्यविशेवशून्यमं बगेपुत्त-मेकैकमोरोब्वंश् मालादिगळिनपरतंत्रश । ईसते प्रभवंति स्वामिभावमं पोबुदुवरहुँगे स्पर्शनावीदियंगळु स्पर्शनादिस्वस्वविषयंगठोळु ज्ञानमं पुट्टियुवेशयोळु । ईसते परमुखाऽप्रेसतीयदं प्रभविसुववद् कारणदिसम्ब्रामिद्रते इंडियंगळे दित ।

> श्रीमन्तं त्रिजगत्युज्य लोकालोकप्रकाशकम् । सप्तमं तीर्थकर्तारं श्रीसुपादवं नमाम्यहम् ॥७॥

अपेन्द्रियमार्गमा प्रारममाणः इन्द्रियशब्दस्य निर्शतकूर्वकमयं कथयति— यमा वेवेक्कास्त्रिता अहमिन्दरेवा अहमह्रितं स्वामिमृत्वासिक्षियसूर्वं मन्यमाना एकैके भूत्वा आज्ञासिभिर परतन्त्री, सन्तः ईशते-प्रश्वनिर-स्वामभावं व्यक्ति तद्या स्वयंनाशीन्द्रियाच्यपि स्वर्धासिक्स्य- १५ विययेण ज्ञानस्यादित ईशते-परानेक्षत्रमा प्रश्वनित ततः कारणाल अहमिन्द्रा इब इन्द्रियाणीति मादश्यापी-

लोकालोकके प्रकाशक जगत्पूब्य सप्तम तीर्थंकर भगवान् सुपार्श्वनाथ स्वामीको नमस्कार करता हुँ।

आगे इन्द्रिय मार्गणाको प्रारम्भ करते हुए इन्द्रिय शब्दका निरुक्तिपूर्वक अर्थ कहते हैं—

२०

जैसे मैंचेयक आदिमें उत्पन्न हुए अहमिन्द्रदेव स्वामी-सेवक आदिके भेदसे रहित में ही हूँ इस प्रकार मानते हुए एक-एक होकर आहा आदिके पराधीनतासे रहित होते हुए अपनेको स्वामी मानते हैं। उसी प्रकार स्पर्शन आदि इन्द्रियाँ भी अपने-अपने स्पर्श आदि विषयों में ज्ञान उत्पन्न करते हैं। उसी प्रकार स्वामी अपने अपने समर्थ होती हैं। इस अराणसे अहमिन्द्रोंके समान इन्द्रियाँ हैं। इस प्रकार सावृत्यका आश्रय लेकर इन्द्रिय २५ स्टब्हा निकक्तिसे सिद्ध अर्थ है शिष्य तुःजान।।

विशेषार्ध - जैसे अहमिन्द्र देव अपने-अपने ज्यापारमें स्वतन्त्र होते हैं उसी तरह इन्द्रियाँ भी अपने-अपने विषयको प्रहण करनेमें स्वतन्त्र हैं। कोई इन्द्रिय अपने विषयको सा दृश्यात्वीश्रयनिक्तिसिद्धर्राप्यव्रियशब्दात्वंमं नीनरिये दितु शिष्यसंबोधनं प्रतिपत्तव्य-मक्कुं।

अनंतर्रामद्वियभेदस्वरूपनिरूपणात्यं पेळ्दपं।

मदियावरणखओवसमुत्यविमुद्धी हु तज्जबोहो वा । भाविदियं त दव्बं देहुदयजदेहचिण्हं तु ॥१६५॥

मत्यावरणस्योपदामोत्पविद्युद्धिः सन्तु नज्जन्नोषो वा । भाजद्वियं तु दृश्यं बेहोबयजबेहिन्दिह्नं तु । मतिनानावरणस्योपदामोत्पविद्युद्धियतु तान् बोवक्कत्व्यंदृश्यतिकस्थनप्य रुक्तिः यं बुदक्कुं । ई रुच्यियं मितनानावरणस्योपदामजीनतबोधमुमत्वेद्यहणद्यापाररूपमप्युपयोगपुनि-तेरकं भाविद्यं एवं पेक्रस्पटटव

भावमं बुद्धु चित्परिवासं तहात्मकमप्पेडियं आर्थेडियमस्कुमेके दोडे इंडस्यात्मनो हिंगांमिडिय-मं वितु ब्युत्पतित्वक्षांदि कम्प्युपयोगलक्षणिक्तपरिवासस्कृते आर्थेडियत्वसम्दर्थनवत्तावि । मसे जातितासकमपेव्यसहकारिवेहनासकममंदियजीततम्य निकृत्यकरणक्यं नेहृतिक्रमकोडियादि करोरोक्क प्रतिवादनस्वासार्भिक्षकप्रप्य युनालड्डव्यात्मकमप्येडियं इत्ये हित्से किंदु इंडियं इत्यम् भावात्मकनीयवं डिप्रकारमाणि अदिहास्यस्टुर्विल्क लक्ष्युपयोगी आवेडियमें तितृ लिक्यये बुरस्वे

१५ श्रयांनर्शानास्त्रहामन्द्रियशस्त्रायं बानीहि इति शिष्यसम्बोधनं प्रतिपत्तव्यं ॥१६४॥ अधेन्द्रियमेदस्यरूपं निक्षयान

प्रतिज्ञानावरणक्षयोपप्रामोत्था विशुद्धिजीवस्यार्थयहण्यांकळ्याणक्रक्ये, मीठज्ञानावरणक्षयोपयान् वांतत्वायेरचायंबहण्यायारक्षणेयांग इति इत्य भावंनिद्यम् । सव -चित्रारिणाम, तदारकांमांच्य भावंगित्य, इन्हस्य-वात्मां किङ्ग इन्हित्य इति ब्यूत्यायांत्र कळ्यूपयोगक्ष्याण्येव भावंगिद्यत्वस्ययंत्त् । पृत्र वांतिनामक्कार्यस्यकृतारे देहनामक्ष्मीयस्यतिते निवृत्युष्यस्यक्ष्यं, देहिच्हुं एक्हिप्यादिसरोरस्य प्रतिभावनतांस्थानांक्रियम्बकस्यपूर्गकद्रव्यास्कार्यात्र्यं द्रव्योद्यम् । एवांगित्य द्रव्यभावासम्बन्धाः

महण करनेमें दूसरी इन्द्रियकी अपेक्षा नहीं करती। अतः इन्द्रके समान स्वतन्त्र होनेसे इन्द्रिय कहते हैं ॥१६४॥

आगे इन्द्रियके भेद और उनका स्वरूप कहते हैं-

प्रशिक्षानावरणके क्षयोपत्रससे करान्त हुई विसुद्धि जो जीवके अर्थको प्रहण करनेकी शिक्ष है । वह लिख है । वह लिख तिह्वा तिह्वा त्यांचे हैं । वह लिख है । वह लिख तिह्वा तिह्वा त्यांचे के स्थोपत्रससे करान्त हुआ बोधकर है । अर्थ ति विपय हो प्रहण करनेके व्यापारका नाम कपयोग है । ये दोनों लिख और कपयोग सावेद्रिय है । आत्माके परिणास्को भाग कहते हैं उस कर इत्रिय भावेद्रिय है । इन्द्र अर्थात आत्माके लिखको इन्द्रिय कहते हैं । इस ज्युप्पचिसे मो लिख और कपयोग लक्षण क्षण मोवेद्रियक हो समर्थन होता है । तथा जातिनाम-कमंके कर्यके साथ सरीरनाम-कमंके कर्यको तथा हो समर्थन होता है । तथा जातिनाम-कमंके कर्यके साथ सरीरनाम-कमंके क्रयंको करने क्षण पुराण इंग्लेक्ट्रिय है । अर्थोत् एक्टिन्द्रिय लाविक सरी होती है । जानेस्से हो स्म तरह इन्द्रिय इत्येन्द्रिय क्षण हो । अर्थ को स्म करने क्षण पुराण इत्यक्ष होती है । जानेस्से लिख और क्षण और क्षण करनेको शिक्ष होती है । अर्थ को लिख की स्थाप अर्थ को सहण करनेको शिक्ष होती है । अर्थ को

३५ १. म प्राप्तेति चेँ। २. -व्यार्थत्व जा~व। ३. लब्बिः साच म−मृ०। ४. बोद्यः स्वा−मृ०।

प्रहुणअक्तियक्कुमत्यंप्रहुक्यापारमुप्योगमक्कं । प्रत्यक्षनिरतार्मीद्वियाणि । क्षक्षार्गोद्वियाणि अलमक्षं प्रति क्क्षेत्र इति प्रत्यक्षं । विवयोक्ष्यको बोषो वा तत्र निरतानि व्यापुतार्नीद्वियाणि । विशेषा- भावार्त्यक्षं संकरच्यतिकररूपेण व्यापुतिः प्रान्नोतीति केन्न प्रत्यक्षे नियमित रतानिति प्रतिपादनात् संकरच्यतिकरदोषीन्त्रकाणा । स्वीवयतितार्नीद्वियाणित वा बक्तक्ष्यं नियमित स्वीवयत्स्तात्रक्ष्या । स्वीवयत्स्तात्रक्षयाः निर्णयेन रतार्नीद्वियाणि स्वीवयत्मित्तार्नीद्वियाणि । संशयवियप्यासावस्थायां निर्णयात्मकरतेरभावात्त्रसमार्थानिद्वयत्तं स्यादिति केन्न कविव्यद्वप्रस्थात्र प्राप्तिकरात्रभावात्रमार्थानिद्वयत्तं स्यादिति केन्न कविव्यद्वप्रस्थात्र प्रवस्थावरोष्टः ।

अथवा स्ववृत्तिनिरतानीद्वियाणि । संग्रयविषय्व्यंपनिर्णयादौ वर्त्तनं वृत्तिस्तस्यां स्ववृत्ती रतानीद्वियाणि । निर्व्यापारावस्थायार्भावद्वियव्यवदेशः स्वादिति चेन्न दत्तोत्तरत्वात ।

भिवते । तत्र ज्रक्युपयोगी भावेन्द्रियमिति, अर्थवहुल्याक्तिकीम्मः स्वयंब्रुल्य्याणार उपयोग । 'प्रत्यज्ञांतररा-मीन्द्रियाणि' अक्षाणि इन्द्रियाणि, स्वयंभक्षं प्रति वर्तत इति प्रत्यक्षं विषय , अयंबोधो वा । तत्र निरतानि १० व्यापृतानीन्द्रियाणि । विश्वेवभावान्त्रमा संकर्त्यातिकरक्षेण व्यापृति. प्राचौति ? इति चेत्, प्रत्यक्षे नियमिते रतामोति प्रतियादतात् । संकर्त्यातिकर्त्यावार्यायः स्वविध्यनितरानीन्द्रियाणि । स्वत्यव्यविध्यात् । स्वयं विषय स्वविध्य तत्र नित्यवेष निर्णयोग रतानीन्द्रियाणि स्वविध्यनित्रानीन्द्र्याणि । स्वायविध्यवास्यव्यव्यव्यात् स्वायः निर्णयात्मकरतेरभावात् तत्र आस्मानीर्यनिद्यत्वं स्वात् ? इति चेन्न कडिबलादुभयत्र प्रवृत्यविद्याणि । स्थ

प्रष्टण करनेका ज्यापार उपयोग है। इन्द्रिय शब्दकी आगमर्मे विविध निरुक्ति मिलती हूं उन्हें कहते हैं—

'प्रस्यक्षतिरतानि इन्द्रियाणि'—अझ अर्थात् इन्द्रिय। अझ अझ प्रति जो प्रवृत्त हो वह प्रत्यक्ष है। इस व्युत्पत्तिके अनुसार प्रत्यक्ष शब्दका अर्थ विषय और इन्द्रियजन्य ज्ञान दोनों होता है। इसमें जो निरत अर्थात व्यापारयक्त है वह इन्द्रिय है।

शंका—इस खुट्यचिक अनुसार तो कोई भेद न होनेसे संकर और व्यतिकर रूपमें भी इन्दियोंकी प्रवृत्ति प्राप्त होती है जयांत् एक ही विषयमें सब इन्द्रियोंकी प्रवृत्ति हो सकेगी। यह संकर है। या जिस विषयको रसना जान सकती है उसे प्राण जान सकेगी और प्राणके विषयमें रसनाकी प्रवृत्ति हो सकेगी। यह स्यतिकर है।

समाधान--नहीं, क्योंकि नियमित प्रत्यक्षमें जो रत है वह निरत है ऐसा निरत हाट्य- २५ का अर्थ कहा है। अथवा संकर ज्यतिकर दोषको निवारण करनेके लिए 'स्वविषयनिरतानी-न्द्रियाणि ऐसा कहना चाहिए। स्वविषय अर्थात् अपने-अपने विषयमें निरुचय रूपसे या निर्णयासक रूपसे रत इन्द्रियाँ स्वविषयनिरत इन्द्रियाँ हैं।

शंका —संशय और विपर्ययकी अवस्थामें निर्णयात्मक रितका अभाव होनेसे आत्मा-को अनिन्दियपना प्राप्त होगा।

समाधान—नहीं प्राप्त होता; क्योंकि रूदिके बळसे दोनोंमें प्रवृत्ति होनेमें विरोध नहीं है अथवा 'स्ववृत्तिनिस्तानीन्स्याणि' ऐसा कहना चाहिए। संस्थ, विपर्यय निर्णय आदिमें प्रवृत्ति करना वृत्ति है। उस अपनी वृत्तिमें निरत इन्द्रियों हैं।

शंका—यदि इन्डिय अपने विषयमें प्रवृत्त न होकर निर्व्यापार रहे तो वह उस अवस्थामें अनिन्तिय कहळायेगी ?

अथवा स्वारयं निरतानीत्रियाणि । अय्येत परिच्छित्त इत्यरयं: । स्वस्मिन्नस्ये व निरतानी-द्वियाणि निरवहात्वान्तात्र वक्तव्यमस्ति । अथवा इंदनावाधिपत्यादिद्वियाणि स्पर्शरसगंबरूपशब्द-ज्ञातावरणकर्मको स्वयोणस्याः वस्त्रीत्राकारणानीत्रियाणीत्यरं: ।

यवींद्रस्यात्मनो लिंगै यदि वेंद्रेण कम्मंणा ।
सृष्टं जुष्टं तथा वृष्टं वत्तं चेति तर्विद्रियं ॥ [
मलविद्वमणिव्यक्तिय्यं वानेकप्रकारतः ।
कम्मंबिद्वात्मविद्याप्तस्ययानेकप्रकारतः ॥

सत्तमा इंद्रियंगकोळ् तत्त्वावरणक्षयोपदामवितिष्टात्मप्रदेशसंत्यानमम्यंतरिवृत्तियक्कुं। तदवष्टव्यवर्शियात्रेवसंस्थानं बाह्यनिर्वृत्तियक्कुं। इंद्रियपय्यांप्यायातनोकम्मंवर्गणास्क्र्यक्यं १० स्याधिवर्थनासम्बद्धारि यत्तदम्यंतरमुपकरणं तदाश्रयमस्य त्यगाविकं बाह्यमुपकरणमें वितु जातव्यवनकं।

निध्यांचारात्वस्थायामनिन्द्रवय्यपदेशः स्थादिति चेन्न, दत्तोत्तरत्वात् । अथवा 'स्वार्थीनरतानीन्द्रयाणि' अर्वते-परिचिद्धवर्ते इत्यर्थः स्वस्मिन्त्ये च निरतानीन्द्रियाणि निरवचत्वान्तात्र वक्तव्यस्ति । अथवा इन्दनादाधिपत्यात् इन्द्रियाणि स्पर्शरसगन्यक्यसञ्ज्ञानावरणकर्मणा क्षयोपश्चमा इव्येन्द्रियकारणानीन्द्र्याणीत्यर्थ । उत्तर्त च—

यदिन्द्रस्यातमनो लिङ्गं यदि वा इन्द्रेण कर्मणा ।
सुष्टं जुष्टं तथा दुष्टं दत्तं चेति तदिन्द्रियम् ॥—[]
मलविद्वमणिव्यक्तिर्यपानेकप्रकारतः ।
कर्मविद्वात्मिकप्रकारतः ॥—[]

पुनस्तीव्यन्तियेषु तत्त्वावरणध्योपक्षमविशिष्टात्मक्रप्रदेशसंस्थानमम्यन्तरिनर्शृत्तः । तदबष्टक्यग्रारीर-२० प्रदेशसंस्थानं बाह्यनिर्वृत्तिः । इन्द्रियपर्योप्त्यायात्तोकमेवगंशास्कृत्यकप् स्पर्शीवर्यज्ञानसहकारि यस्तवम्यन्तर-मुपकरणन् । तदाश्रवभूतत्वनाविकं बाह्यमुपकरणिमितं ज्ञातव्यप् ॥१६५॥

समाधान—नहीं, इसका उत्तर दे चुके हैं कि रुद्धिके बलसे वह इन्द्रिय ही है। अथवा 'स्वाधिनतानीन्द्रियाणि' 'अयेते' अथान जो जाना जाये वह अर्थ है। अपने अर्थमें जो निरत हैं व इन्द्रियाँ हैं। निर्दोष होनेसे इसमें किसी तर्कके किए स्थान नहीं है। अथवा २५ 'इन्द्रनान्' अर्थान स्वाहित होने के सम्बन्धों क्षानावरण कर्मोंके जो क्षेत्रोपश्म द्रन्येन्द्रियके कारण हैं व इन्द्रियाँ हैं यह इसका अभिप्राय है। जो इन्द्र अर्थान् अर्थान् कर्मके द्वारा रची गयी है, सेनित है, दृष्ट अथवा इन्द्र अर्थान् कर्मके द्वारा रची गयी है, सेनित है, दृष्ट अथवा इन है वह इन्द्रिय है। जैसे मलसे लिएटी इर्ड मणिकी ज्यकि अनेक प्रकारसे होती है अर्थान् व इन्द्रियों कर्मी वर्ष कर्मोसे क्रिय अपना है। उत्तरे मलसे आपना कर्मक स्वाह्म होती है अर्थान् वे इन्द्रियों कर्मीविद्ध आरासों ही विश्वय प्रकारसे होती है अर्थान् वे इन्द्रियों कर्मीविद्ध आरासों ही विश्वय प्रकारसे होती हैं अर्थान् वे इन्द्रियों कर्मीविद्ध आरासों ही विश्वय प्रकारसे हेता है।

द्रव्येन्द्रियके दो भेद हैं - निर्दृत्ति और उपकरण । ये दोनों भी बाह्य और अध्यन्तरके भेदसे दो प्रकारके हैं। अपने अपने आवरणके स्वयोपत्रससे विशिष्ट आत्सप्रदेशोंका इन्द्रियके आकार रचना होना अध्यन्तरिकृति है। और उन आत्मप्रदेशोंसे सम्बद्ध स्थानमें शरीरके प्रदेशोंकी तदनुकर रचना बाह्यनिकृति है। इन्द्रिय पर्योगिके द्वारा आये नोकर्मबर्गणाहर स्वन्य और सार्विक स्वति अधिक स्वति स्वति अधिक स्वति अधिक स्वति अधिक स्वति स्वति

अनंतरं तथाविवेद्वियंर्पाळवयुरलित्तंगळप बोबंगळं वेळवरं '— फासरसगंघरूवे सद्दे णाणं च चिण्डयं जेसिं । इशिवितिचदर्पचिदिय जीवा णियमेयभिण्णाओ ॥१६६॥

स्पर्शरसगंगरूचे ठाले झानं च चिह्नं येषां। एकडिनिचतुः पंचेतिय जीवा निजभेदभिन्ताः॥
आवुतु केलतु जीवंगळ्गे स्पर्शदोळे झानं चिह्नसा जीवंगळेकेंद्वियजीवंगळ् । आवुतु केलतके स्पेरीबोळं रसेदोळं झानं चिह्नमा जीवंगळ् ढ्वाँद्वियंगळ्। आवुतु केलतके स्पेरीबोळं रसदोळं गंग्वोळं झानं चिह्नमा जीवंगळ् जाँदियंगँळ्। आवुतु केलतके स्पर्शबोळं रसदोळं गंग्वोळं रूप-दोळं झानं चिह्नमा जीवंगळ् चर्तिर द्वियंगळ्। आवुतु केलतके स्पर्शबोळं रसदोळं गंग्वोळं रूप-हाळ्बोळं झानं चिह्नमा जीवंगळ् पंचेत्रियंगळ्। आ एल्ला जीवंगळुं निजनिजभेदप्रभेदभिन्तंगीळ-वितरियस्परवृत्वतः।

अनंतरमेकेद्वियादिजीयंग्डमें संजीवसुविदियसंख्यात्रक्ष्यणास्य वेड्यं । एइंदियस्स फुसणं एक्कंचि य होदि सेसजीवाणं । होति कमविद्धियाः जिन्मायाणच्छिमोत्ताः।।१६७।।

एकॅड्रियस्य स्पर्शनमेकमेव भवति शेषजीवानां । भवंति क्रमवर्डितानि जिह्वाझाणाशि-श्रोत्राणि ।

एकॅडियजीवनके स्पर्शनमो वे इंद्रियमक्ड्रो । शेषद्वींद्वियाविजीवंगळ्गे जिल्लाझाणाक्षित्रोत्रंगळ् क्रमदिवमेकेकवृद्वंगळपुत्रु । एकमेवेंद्रियं येषां ते एकॅडियाः । द्वे एवेंद्रिये येषां ते द्वीद्वियाः । त्रोण्ये-

अथ तथाविधेन्द्रियोपलक्षितजीवानाह-

येगा बीवाना स्पर्धे जानं चिह्नं ते जीवा एकेन्द्रियाः । येषा स्पर्धरसमोत्रांनं चिह्नं ते जीवा द्वोन्द्रियाः । येषा स्पर्धरसम्प्रेषु जानं चिह्नं ते जीवास्त्रीत्रियाः । येषा स्पर्धरसम्प्रेषु जानं चिह्नं ते जीवास्त्रतुरू । रिन्द्रियाः । येषा स्पर्धरसम्प्रकस्प्रस्रेषु जानं चिह्नं ते जीवाः पञ्चित्रियाः । ते सर्वेऽपे जीवा निजनिज-मेदीमना इति जातव्याः ॥१६६॥ वर्षकेन्द्रियादिवीवाना सम्बदिनियसस्या स्वाप्तान्त्राक्ष्यात्रिक्षात्राः । स्वर्षान्यस्य मान्यस्यात्रेष्ट

आगे इन्दियोंसे यक्त जीवोंको कहते हैं-

जिन जीवोंका चिक्क स्पर्शिवपंक झान है वे जीव एकेन्द्रिय हैं। जिनका चिक्क २५ स्पर्श और रसका झान है वे जीव दोइन्द्रिय हैं। जिनका चिक्क स्पर्श, रस और गम्भका झान है वे जीव दोइन्द्रिय हैं। जिनका चिक्क स्पर्श, रस, और क्षा झान है वे जीव चुत्रिन्द्रिय हैं। जिनका चिक्क स्पर्श, रस, गम्भ क्षा अक्ष हो है वे जीव चुत्रिन्द्रिय हैं। जिनका चिक्क स्पर्श, रस, गम्भ, रूप और शब्दका झान है वे जीव पंचेन्द्रिय हैं। ये सब जीव अपने-अपने मेस्से अनेक प्रकारके हैं। १९६॥

आगे एकेन्द्रिय आदि जीवोंके सम्भाव्य इन्द्रियोंकी संख्या कहते हैं-

एकेन्द्रिय जीवके एक स्पर्शन ही होती है। शेष दो इन्द्रिय आदि जीवोंके जिल्ला, घाण, चक्ष और श्रीत्रमें-से कमसे एक एक अधिक होती है। जिनके एक ही इन्द्रिय है वे एकेन्द्रिय

१. मस्पर्शन। २. मरसन । ३. मस्पर्शन। ४. म वालु। स्पर्शनदोलं। ५. मभालुस्पर्शनदोलं। ६. म^भगलेदरियल्प[°]।

विद्वियाणि येवां ते त्रीद्वियाः। क्लाप्येविद्वियाणि येवां ते चतुरिद्वियाः। पंचैवेद्वियाणि येवां ते पंचैद्वियाः। एवित् ब्यूत्पत्तिसिद्धंगळणुत्रः।

अनंतरं स्पर्धनावीद्वियंगळगे विषयक्षेत्रपरिमाणमं पेळवपं । धणवीमद्रदमयकदी जीवणछादालहीणतिसहस्सा ।

अद्भसहस्स धणुणं विसया दुगुणा असण्णित्ति ॥१६८॥

धनुष्विज्ञस्यष्टदशकृतिर्व्योजनानां धट्कत्वारिशद्धीनत्रिसहस्राणि । अष्टसहस्रं धनुषां विषया विरुणा असंत्रिपर्व्यतं ॥

एकेडियजीवको स्पर्शनींद्वियविषयकोत्रं विश्वतिकृतिदंडप्रमितमक्कं ४००। द्वीवियाकारीम-पर्यंत् स्पर्शनींद्वियविषयकोत्रभाद्ध द्विपृणाद्विपृणक्रमंग्रज्यपुत्र ८००। १६००। ३२००। द्वीविय-१० जीवक्कं स्मतिद्वियविययमञ्जूष्टित्वव्यक्तमंत्रज्यपुत्र। १९८। १६०। ३१६व्यत्वियंवियानवातमम् नोवंग्रज्ये रसनेद्वियविषयकोत्रमंत्र द्विपृणाद्विपृणक्रमंग्रज्यपुत्र। १२८। १५६। ५२१। त्रीद्वियजीवक्कं प्राणिद्विय-विययकोत्रं दाणकृतिवंडपरिमितसक्कं। १००। चतुर्रिद्वयादिगज्जे प्राणिद्वियविषयकोत्रं वट् वत्या-रिकाम्यनिवहक्रयोजनपरिमितसक्कं। २९५४।

१६ वृद्धानि भवन्ति । एकमेव इन्द्रिय येषा ते एकेन्द्रियाः । द्वे एव इन्द्रिये येषा ते द्वीन्द्रिया । त्रीण्येवीन्द्रयाणि येषा ते त्रीन्द्रयाः । व्यक्षत्र इन्द्रियाणि येषा ते वर्त्तुरिन्द्रयाः । वर्ष्कत्र इन्द्रियाणि येषा ते पञ्चीनद्रयाणा विषयक्षेत्रं प्रमाणयति—

हैं। जिनके दो ही इन्द्रियाँ हैं वे दोइन्द्रिय हैं। जिनके तीन ही इन्द्रियाँ हैं वे तेइन्द्रिय हैं। २५ जिनके चार ही इन्द्रियाँ हैं वे चौइन्द्रिय हैं और जिनके पाँच इन्द्रियाँ हैं वे पंचेन्द्रिय हैं। इस तरह प्रत्येककी व्युत्पत्तिये सिद्ध है।।१६७॥

आगे स्पर्शन आदि इन्द्रियोंके विषयभूत क्षेत्रका परिमाण कहते हैं--

पकेन्द्रिय जीवक राजेन इन्द्रियक विषय हा क्षेत्र विसर्का कृति अर्थान् ४०० धनुत प्रमाण है। दो इन्द्रियके केकर अस्पिक्षपंविन्द्रियपर्यन्त जीवांके स्पर्यन इन्द्रियके विषयका क्षेत्र क्रमसे इन्द्र्यके विषयका क्षेत्र क्रमसे इन्द्र्यके जीवके रसना इन्द्र्रियके विषयका क्षेत्र क्रमसे क्षेत्र आठको कृति अर्थान् ६४ धनुष प्रमाण होता है। वेहन्द्र्रियके केकर असंविष्येवेद्द्रिय-पर्यन्त जीवांके रसना इन्द्रियका विषयक्षेत्र क्रमसे द्रुनान्द्र्ना १२८।२५६।५१२ धनुष होता है। वेहन्द्रिय जीवके प्राणेन्द्रियका विषयक्षेत्र क्षमसे इन्तर्यक्षा क्षमसे इन्तर्यक्ष त्रियका होते अर्थात् १०० धनुष होता है। चतु-रिन्द्रिय जीवके प्राणेन्द्रियका विषयका क्षमते इन्तर्यक्ष त्रान्द्र्ना २००१४०० धनुष होता है। चतु-रुन्त्र व्यक्तिके इन्तर्यके विषयका क्षेत्र छित्रालीस क्षम तीन हजार योजन

असंत्रिपंचेंद्रियक्के बसुरिद्रियविवयक्षेत्रं तब्द्रिगुणमक्कुं । ५९०८ । असंत्रिपंचेंद्रियक्के ओर्गेंद्रियविवयक्षेत्रं अध्यस्त्रस्वदेशविच्छिक्सक्कुं । ८००० ॥

संग्णिस्स वार सोदे तिंग्हं गव जीवणाणि चक्खुस्स ।

सत्तेतालसहस्सा वेसदतेसद्विमदिरेया ॥१६९॥

संजिनो द्वादश श्रोत्रे त्रयाणां नवयोजनानि चक्षुषः । सप्तचत्वारिशत्सहस्राणि द्विशतत्रिषष्ठि- ५ रतिरेकाणि ॥

संजिपंचेंद्रियक्के स्पर्शनरसन्द्राणेंद्रियविषयक्षेत्रंगळु नवनव योजन प्रमितंगळक्कं । ९ । ९ । ९ । चक्षुरिद्रियविषयक्षेत्रं साधिकत्रिषटचम्प्राधिकत्रतद्वयोत्तरसम्बन्धारिक्षसहस्रयोजनप्रमितमञ्जूं । ४७२६३ । ७ । ओन्नेद्रियविषयक्षेत्रं द्वावक्रयो जनप्रमितमक्कं १२ ।

तिष्णिसयसद्विबिरहिदलक्सं दसम्लताडिदे मूलं ।

णवगुणिदे सद्विद्दिरे चन्खुप्फासस्से अद्वाणं ॥१७०॥

त्रीणि शतान विश्विरहितलक्षं दशमूलताङ्कते मूर्लं नवगुणितं वश्विहते चक्षुःस्पर्श-स्याध्वानम् ।

जंबूद्वीपलक्षयोजनव्यासदोळु पार्स्बद्वयद्वीपचारक्षेत्रमं मूनूररुवत्तु योजनमं कळेदोडे शेषमम्यं-तरपरिधिविषकंभग्रमाणमक्तं । १९६४० ।

इदं "विक्लंभवग्गवहृगुणकरणो वट्टस्स परिरयो होवि" एंदु वॉन्गसि वशगुणितं माडिद करणियं ९९२८१२६००० मुझंगोळलम्यंतरपरिचित्रमाणमक्कुं। ३१५०८९ इल्लि त्रैराशिकं

भवति । २९५४ । असक्रिपञ्चोन्द्रयस्य चक्षुरिन्द्रियविषयक्षेत्रं द्विगुण भवति । ५९०८ । असक्विपञ्चोन्द्रयस्य श्रोत्रेन्द्रियविषयक्षेत्र अष्टसङ्गल्रदण्डावन्छिन्तं भवति ८००० ॥१६८॥

सन्निपञ्चिन्द्रियस्य सर्ग्यनस्तन्याणिन्द्रयविषयक्षेत्राणि नवनवयोजनमात्राणि चक्षुरिन्द्रियविषयक्षेत्र २० साधिक त्रियट्यम्पधिकवातद्वयोत्तरसन्वत्वारिशत्त्वहृत्वयोजनप्रमितं भवति । ४७२६२ हु⁹ योत्रेण्ट्रियविषयक्षेत्र द्वादवयोजनमात्र भवति ॥१६९॥

अम्बुद्धीपस्य लक्षयोजनव्यासः पार्श्वद्वद्वीपचारकोत्रेण षण्ठ्यधिकविश्ववयोजनमात्रेण विरहितोऽस्यन्तर-परिचिषिष्कामः स्यात् ९९६४०। अस्य वर्षे ऋत्वा दशकरच्या वर्षमूल्यकृत्वदोष्यराजिना गुणसित्वा ९९२८१२९६००० मूले गृहीते अस्यन्तरपरिचित्रमाण भवति। ३१५०८९। यष्टिमृहुर्ताना प्र ६० एतावद्ग- २५

प्रमाण २९५४ होता है। असंक्षिपंचेन्द्रियके चक्षु इन्द्रियका विषयक्षेत्र उससे दूना ५९०८ योजन होता है। असंक्षिपंचेन्द्रियके त्रोत्रेन्द्रियके विषयका क्षेत्र आठ हजार घतुप है।।१६८॥ संक्षिपंचेन्द्रियके स्पर्शन, रसना और बाण इन्द्रियके विषयका क्षेत्र नव-नव योजन

साझप्यान्द्रयक स्थान, रसना आर प्राण हान्द्रयक विषयका क्षत्र नवन्तर याजन मात्र है। चक्कु इन्द्रियका विषयक्षेत्र सैंताङीस हजार दो सौ तरेसठ योजन तथा सात योजनका दीसर्व माग अधिक है ४७२६३-३ । श्रोत्र इन्द्रियका विषयक्षेत्र वारह योजन ३० मात्र है।।१६९॥

मंज्ञिपंचेन्द्रियके चक्षु इन्द्रियके विषयके वक्कष्ट क्षेत्रका प्रमाण ठानेकी यह विधि है— जम्मूडीपका विस्तार एक ठाख योजन है। सूर्यके गमनका क्षेत्र, जिसे चार क्षेत्र कहते हैं, जम्मूडीपके भीतर दोनों पाश्वोंमें एक सी अस्ति-एक सी अस्ति योजन तक है। अतः एक ठाखमें-से तीन सी साठ कम करनेपर जम्मूडीपकी अध्यन्तर परिभिक्ता विस्तार ९९६५० ३५ माडल्पबृशुं । अस्वतः मुद्रुतंबकेल्कमितितु गम्यक्षेत्रमागको भतः मुद्रुतंबकेनितु गम्यक्षेत्रमाबकुमे दितु प्र । मृ ६०। कः । ३१५०८९ । इः। मृ । ९। क्रब्वक्षेत्रं बक्षुरिद्रियविषयसर्वोत्कृष्टक्षेत्रमबकुः । ४०२६३ - अनंतर्रामिदियंगद्ध्यां संम्यानितर्देशमं माडिवर्षः ।

> चक्स् सोदं घाणं जिन्मायारं मस्रजनणाही । अदिम्रचस्त्रप्यसम् फासं तु अणेयसंठाणं ॥१७१॥

चक्षुःक्षेत्रं द्वाणं जिल्लाकारः यवासंख्यं ममूरियवनात्यतिमृक्तशुरप्रसमं भवत्याकारः स्पर्धानं स्वनेकसंस्थानम् ।।

चक्षुःश्रोत्रद्राणजिह्नाकारंगळु यथासंस्थमागि मसूरिकायवनाठियतिमुक्तक क्षुरप्रसमा-नंगरूप्युव ८।

स्पर्धानमनेक संस्थानमन्कुमेकं दोई पृथिव्यादिगळां द्वॉद्वियादिगळां झरीराकारमनेक-१॰ विधमप्पदर्शितं स्पर्शनेद्वियकके सर्व्यागव्यापित्वदिदं झरीराकारानुकारित्वमृंटप्पृद् कारणमागि ।

म्प्रक्षेत्रं क २१५०८९ तदा नवमृत्रांना इ.९ कियदिति त्रैराशिक कृत्वा नवभिगुंगियन्या यच्छाहते सित यस्कम्य तज्वसुरिन्दियविषयसर्वोत्कृष्टसेत्रं भवति ४७२६२ हुँ ॥१७०॥ अवेन्द्रियाणा संस्थानं निरिदाति— चत्रास्त्रोत्रभाणितद्वातरा यथालंकां सस्रीरकायवनात्पतिमक्तसरप्रसमाना भवन्ति । स्थानमनेकः

चसुःश्वात्रआणाजह्वाकारा ययासस्य मसूरकायवनात्यातमुक्ककपुः प्रसमाना भवातः । स्पश्नमक्कः संस्थानं भवति । पृथिव्यादीना द्वीन्द्रयादीना च शरीराकारस्यानेकविधत्वान् सर्वव्यापिनः स्पर्शनेन्द्रियस्यापि

१५ होता है। इसका वर्ग करके फिर उसे इससे गुणा करनेपर ९९२८१२९६००० होता है। इसका वर्गमुळ प्रहण करनेपर अन्यन्तर परिषिका प्रमाण ३१५०८९ होता है। इस परिथिको एक सूर्य साठ प्रहर्तमें समाम करता है। और सूर्यको निष्पांचळसे अयोध्या तकका माग तय करनेमें नौ मुहूर्त छगते हैं। यदि सूर्य साठ मुहूर्तमें समाम करता है तो नौ मुहूर्त छगते हैं। यदि सूर्य साठ मुहूर्तमें ११५०८९ योजन चलता है तो नौ मुहूर्तमें कितना चलता है ऐसा नैराशिक करनेपर २१५०८९ को नौसे गुणा करके साठसे २० भाग देनेपर जो छन्य आता है ४७२६२३% वही चक्षु इन्द्रियके विषयका सबसे उत्छट क्षेत्र होता है।

विशेषां — जब श्रावण मासमें सूर्य अध्यन्तर बीषीमें होता है तो निषप्रगिरिके
ऊपर हदय होते सूर्यको अयोष्ट्राके मध्यमें महलके ऊपर स्थित भगवान ऋष्मदेव, भरतचक्रवर्ती आदि विशिष्ट स्थापशमवाले विशिष्ट पुरुष देखते हैं। अतः अयोष्ट्रासे निष्धाद्भ चलको जितनी दूरी हैं वतना ही चक्रुका स्तुष्ट विषयक्षेत्र हैं। सूर्यको उस समय अयोध्या
तक आनेमें नी मुहत लगते हैं क्योंकि अयोष्ट्रा मध्यमें हैं और उस समय दिन अठारह
मुहूर्तका होता है। तथा एक सूर्य हो दिनमें परिधिको समाप्त करता है इस तरह प्रमाणराज्ञि
साठ मुहत और इच्छाराज्ञि नी महते सिद्ध होती है। १९००।

आगे इन्द्रियोंका आकार कहते हैं---

, जुल इन्दियका आकार मसूरके समान है। ओत इन्दियका आकार जौकी नाओंके समान है। प्राण इन्दियका आकार तिलके कुन्ने समान है। और जिह्वाका आकार सुरपाके समान है। रशंन इन्दियके अनेक आकार है क्योंकि प्रथिबी आदि और दोइन्दिय आदिके इरोरेके आकार अनेक प्रकारके होनेसे सर्वशरीरव्यापी स्पर्शन इन्दियके भी अनेक आकार होते हैं ॥१०१॥

```
अनंतर्रामिदियसंस्थानंग्रज्मे प्रदेशावगाहप्रमाणमं पेज्वपं ।
अंगुलअसंख्यागं संखेजजगुणं तदो विसेसिद्दियं ।
तत्ती असंखगुणिदं अंगुलसंखेज्जयं तत्त् ॥१७२॥
```

अंगुक्रासंस्यभागं संस्थातगुणं ततो विशेषाधिकम् । ततो संस्थगुणितमंगुक्रसंस्थेयं तदेव ॥ धनांगुक्रमं रूपाधिकपत्यासंस्थातगुणितसंस्थातद्वर्यादवम् पत्यासंस्थातदिवम् भागिति

पन्यासंख्यातींदरं गुणितप्रमाण ६ प व अर्थुत्तिद्वयप्रदेशावगाहप्रमाणमस्कुमिर्वं संख्यातींदरं गुणिसि-प व a ९ ० ९

दनितु श्रोत्रेद्रियावगाहप्रमाणमक्कु । ६ ५ प प्राणेद्रियप्रदेशावगाहप्रमाणं पल्यासंख्यातैकभाग-प a

०१ ० स्नंडितैक भागमात्र ६ प ़ — मिनितरिंददधिकमक्कु६ जिह्नेंद्रियप्रदेशावगाहं पल्या-प व प प १

संख्यातैकभागगुणितमक्कु ६ मिदे घनांगुलसंख्येयभागप्रमितमक्कुं ।

तथाविधत्वसंभवात् ॥१७१॥ अथेन्द्रियमंस्थानाना प्रदेशावगाहं प्रमाणयति--

रूपाधिकपत्यासंस्थातमंस्थातद्वयपत्यासंस्थातभकात्यासंस्थातमुणितधनाङ्गुरूमात्रं ६। प ५... प a प a 1 9 3 1 a

चक्षुरिन्द्रियप्रदेशावनाहत्रमाण भवति । ततः संस्थातेन गुणितं श्रोत्रेन्द्रियावनाहत्रमाण् भवति – ६ । प

पा शाये

ततस्तस्यैव पत्यासंक्षेयसानेने समञ्जेदेन ६ । प ्र अधिकमवर्गीततं झाणेन्टियप्रदेशावगाहप्रमाणं भवति प a प प a । ९ a a

आगे इन्द्रियोंके आकारोंके प्रदेशोंके अवगाहका प्रमाण कहते हैं-

घनांगुङको पत्यके असंस्थातचें भागसे गुणा करो तथा उसमें एक अधिक पत्यके १५ असंस्थातचें भागसे, दो बार संस्थातसे तथा पत्यके असंस्थातचें भागसे भाग दो, जो प्रमाण आवे उतना ही चक्षु इन्द्रियको अवगाहना है अर्थात उतने आकाशके प्रदेशोंको चक्षु इन्द्रिय रोके हुए हैं। उससे स्थातकों औत्र इन्द्रियको अवगाहनाका प्रमाण है। इस गुणकारसे एक बार संस्थातके भागहारका अपवर्तन करके फिर उसे पत्यके असंस्थातवें भागका भाग देनेसे जो प्रमाण आवे उसे औत्र इन्द्रियको अवगाहनामें जोड़नेसे बाण इन्द्रियके प्रदेशोंको २० अवगाहनाका प्रमाण होता है। उसे पत्यके असंस्थातवें भागसे गुणा करनेपर जिह्ना इन्द्रियके

१. गेनाचिव।

वनंतरं स्पर्शनेद्वियदेशावगाहप्रमाणमं वेज्वणं ।

सुहुमणिगोदअपज्जनयस्य जादस्य तदियसमयम्हि ।

अंगलअसंखमागं जद्दण्णमुक्कस्सयं मच्छे ॥१७३॥

सुक्त्मनिर्मादापर्य्यातस्य जातस्य तृतीयसमये । अंगुलासंस्येयभागं जघन्यपुरकृष्टकं मतस्ये ॥ सक्त्मनिर्भावलस्थ्यपर्य्यातकन् उत्पन्नततीयसमयदोळ आवदो इ शरीरावगाहं घनांगुला-

सूक्सानगादलक्ष्यपयाप्रकन उत्पन्नतृतायसमयदाञ्ज बाबुदा द्वे अरारावगाह धनागुला-संख्येयभागप्रमित ६। ८-२२ मिदु स्थानद्वियप्रदेशावगाहं जघन्यमक्षुं। उत्कृष्टींदवं

पे १९।८।९।८।२२।१।९

अनंतरमेकेंद्रियादि संसारिगळं पेळ्दु मत्तमतींद्रियज्ञानीगळं पेळदपं।

१० ६ । ततः पत्यारांक्येयभागगृणितं जिल्लोन्द्रियप्रदेशावगाहप्रमाण भवांत तत्तु घनाङ्गुलासंक्येयभागमात्रमेव ।

६ ॥१७२॥ अय स्पर्शनेन्द्रियप्रदेशावगाहप्रमाणमाह-

स्पर्वनिन्द्रियस्य जवन्यप्रदेशाबगाहप्रमाणं मूरुमनिनोदलक्ष्यपर्यातकस्य उत्पन्तस्य तृतीयसमयं यत्पूर्वाकः जवन्यतारीरावगहनपनाकुलसंस्येवभागप्रमितं— ६ । ८ । २२ तदेव भवति । उत्कृष्टं

प१९।८।९।८।२२।१।९

तु महामत्के यदुरुष्ट्रधारीरावगाहनं संख्यातपनाङ्गुरुप्रमितमुक्तं ६ १ १ १ १ १ १ त द्भवति । [सर्वत्रे सरान् १५ मेन्द्रियस्य स्वयारीरप्रमाणसर्वातमप्रदेशसंगत्वात्]॥१७३॥ एवमिन्द्रियम्।निजीवान्-संसारिजीवान् प्ररूप्य अधुना अतीन्द्रियमानिजीवान् प्ररूपयति-

प्रदेशोंकी अवगाहनाका प्रमाण होता है। इस प्रकार यह जिह्ना इन्द्रियकी अवगाहना धर्मागुरुके संख्यातवें भाग मात्र ही है ॥१७२॥

आगे स्पर्शन इन्द्रियके प्रदेशोंकी अवगाहनाका प्रमाण कहते हैं-

स्पर्धन इन्द्रियकी जमन्य प्रदेशावगाहनाका प्रमाण सुरुमनिगोद लब्ध्यपयीप्रकके वस्त्र होनेके तीसरे समयमें जो पहले कही जमन्य प्रारीरावगाहना चनांगुलके असख्यावर्वे भाग है, बतना ही हैं। वसा उन्नह अवगाहना महामत्स्यको जो उन्नह प्रारीरावगाहना संख्यात वानांगुल प्रमाण है वहा है। क्वोंकि सर्वत्र स्पर्धन इन्द्रिय अपने प्रारीर प्रमाण सर्वे आस्प्रदेशोंमें संगत होती है। १९०३॥

 इस प्रकार इन्ट्रियझानवाले संसारी जीवोंका कथन करके अब अतीन्द्रियझानवाले जीवोंका कथन करते हैं—

१. [] एतदनन्तर्गतः पाठः 'ब' प्रतौ नास्ति ।

णवि इंदियकरणजुदा अवग्यहादीहि गाहमा अस्थे। णेव य इंदियसीम्खा अणिदियाणंतजाणसहा ॥१७४॥

नापोद्रियकरणयुता बवयहाविभिग्नीहका अत्यान् । नैव चेंब्रियसीख्याः अतोद्रिया-

ऽनंतज्ञानसूखाः ॥

۱.۶

र्ष्ट्रीयकरणंगीज्यमुम्मीलनाविष्यापारंगीज्य नियमीय कृष्टियरस्लर्डुकारणाव्यमयप्रहावि क्षायोपश्चामकज्ञानं गाज्यमर्थयाहरूरुमस्तु । इदियविषयसंदर्भयजनितसुक्षमनुळ्ळरमस्तुमाक्केलंब-जीवंगळा जीवंगळ् जिनरं सिद्धरुगळुमोळरचर्गाळुमीनद्वियानंतक्कानसुक्षमनुळ्ळराज्ञानसुक्षगळ्ये गुद्धात्मस्यक्ष्योपलिब्यसपुद्भुतमुंटप्युर्वारंतं ।

अनंतरमेकेंद्रियाविगळ्गे सामान्यविदं संख्येयं वैळवपं ।

थावरसंखपिशीलियभमरमणुस्सादिगा सभेदा जे।

जुगवारमसंखेजजा णंताणंता णिगोदमवा ॥१७५॥

स्थावरशंखपिपीलिका भ्रमरमनुष्याविकाः सभेवा ये। द्विकवारमसंख्येया अनंताअनंता निगोदभवाः ॥

पुष्यप्रे जोबायुप्रस्येकवनस्पतिकायिकवंचस्थावरंगळप्पेकेंद्रियंगळुं शंखाबिद्रोद्वियंगळुं पिपी-जिकाबित्रीरियंगळुं भ्रमराबिचतुरिदियंगळुं मनुष्यावियंबेद्विययंगळियु तंतन्मवांतरभेवसहितंगळ् १५ पेरो वेळस्यटुवबु प्रत्येकं द्विकवारासंस्थातंगळु । निगोदसाधारणबनस्पतिकायिकंगळनंतानंतंगळु ।

 \ddot{u} जीवा नियमेन इन्दियकरणै.—उन्मीलनारिक्यापारै, बुता:—युक्त न सन्ति $\left[\stackrel{-}{\mathbf{a}}$ स्मात् ? तेषामशरीर- त्वान् तरकारणजानिनामारिकमीमावाच्च $\right]$ । तथे च अववद्वारिनिः—सायमेक्यमिकजानैर्प्याहका न भवन्ति । पुनः इन्दियांवयसांस्क्रेयजानित्यानन्तज्ञानमुखकिलता मुन्नः इन्दियांवयसांस्क्रेयजानित्यानन्तज्ञानमुखकिलता मर्वान्त । कस्मात् ? तन्त्रानमुखयो गुद्धात्मस्वरूपोपक्रस्युरमन्तित्व $\left[1/9 \times 1\right]$ । वर्षकेनिद्यारीना सामान्य- २० संख्यामाह—

स्यावराः पृथिव्यत्तेजीवायुत्रत्येकवनस्यतिकायिकनामानः पञ्चविषेकेन्द्रियाः। शङ्कादयो द्वीन्द्रयाः। पिपीलिकादयस्त्रीन्द्रयाः। असरादयञ्जनुरिन्त्रयाः। मनुष्यादयः पञ्चेन्द्रियाञ्च स्वस्थावान्तरभेदसहिताः प्राक्

जो जीव नियमसे इन्द्रियोंके उन्मीलन आदि व्यापारसे युक्त नहीं है क्योंकि वे अज्ञारीरी हैं उनके इन्द्रियज्यापारका कारण जाविनाम आदि कर्मोका अभाव है, इसीसे २५ अवमह आदि क्षायोपशिसक क्षानोंके द्वारा पदार्थोंका महण नहीं करते। तथा इन्द्रिय और विषय के सम्बन्ध से दिन्त से युक्त नहीं हैं, वे जिस और सिद्ध नामधारी जीव विषय के सम्बन्ध से दिन्त और सुक्त से युक्त होते हैं क्योंकि उनका झान और सुख शुद्ध आत्म-स्वस्थकी उपज्ञियके उत्तर हुआ है।।एउथा

आगे एकेन्द्रिय आदि जीवोंकी सामान्य संख्या कहते हैं-

स्थावर अर्थात् पृथिवीकायिक, अष्कायिक, तेजकायिक, वायुकायिक और प्रत्येक वनस्यतिकायिक नामवाले पाँच प्रकारके एकेन्द्रिय, झंख आदि दोइन्द्रिय, पिपीलिका आदि तेइन्द्रिय, भ्रमर आदि चतुरिन्द्रिय, तथा मनुष्य आदि पोचेन्द्रिय पहले कहे अपने-अपने

[]] एतदन्तर्गतः पाठः 'ब' प्रतौ नास्ति । २. तत एव च ब ।

٠,

बनंतरं विशेषसंख्येयं पेळवातं मोदलोळेकेंद्रियसंख्येयं पेळवपं ।

तसहीणो संसारी एयक्सा ताण संखगा मागा।

पुष्णाणं परिमाणं संखेजबदिमं अपुष्णाणं ।।१७६॥

त्रसहीनसंसारिण एकाक्षास्तेषां संस्थेयभगाः पूर्णानां परिमाणं संस्थेयं भागमपूर्णानां ॥ ५ त्रसराज्ञिविहोत्तमप्य संसारिराज्ञियदेकेद्रियराज्ञिक् १३ मो एकेद्रियराज्ञिय संस्थातबहुभा-गंगळ पर्य्याप्तकगळ परिमाणमक्कुं । तदेकभागमपर्य्याप्तकराज्ञिप्रमाणमक्कु १३ — ४ ३— ४ १३— ४ १३— ४

मिल्लिय संख्यातको पंचाकं संदृष्टियक्कुं ।। अनंतरमेकेंद्रियावांतरभेदसंख्याविशेषमं पेळदपं ।

अनंतरमकाद्रयावातरभदसंख्याविशवम पळवप । बादरसहमा तेसि पुण्णापुण्णेति छन्त्रिहाणंपि ।

तक्कायमगणाए भणिस्समाणक्कमो णेया ॥१७७॥

बादरसूक्ष्मास्तेषां पूर्णापूर्णा इति वड्विधानामपि। तत्कायमारगंणायां भणिष्यमाण-क्रमो मेराः॥

सामान्येकेंद्रियराशियदु बादरबुक्ष्मभेदिवं द्विप्रकारमञ्जूमा बादसूक्ष्मंगळुं प्रत्येकं पर्व्याग्ना-पर्याप्तभेदिवंदं चतुःप्रकारमणुदरिमितारं प्रकार्गळ्गं तत्कायमाग्येणयोळ मुद्दे पेळ्व संस्थाक्रममरि-१५ यत्पदुर्यु । इल्लियुं संस्थाक्रममरियल्पडुगुमदेतें दोडे एकेंद्रियसामान्यराशियनसंस्थातलोकिर्वद

कथिताः ते प्रत्येकं द्विकवारासंस्थातप्रमिना भवन्ति । निगोदा -साधारणवनस्पतिकायिका , अनन्तानन्ता भवन्ति ॥१७५॥ अथ विशेषसंस्या कथर्यस्तावदेकेन्द्रियसंस्थासाह---

नसरागिहीनसंगारिराणि वैकेन्द्रियराशियंति १२-। अस्य व संस्थातबहुमागाः पर्यासकराणिपरिमाण भवति १३-। ४। तदेकमागः अपर्यासकराशिप्रमाणः सर्वति १३-। १। अत्र संस्थातस्य मद्दिः पञ्चाङ्क

२० ५ ॥१७६॥ अधैकेन्द्रियाबान्तरभेदमंख्याविशेषमाह--

सामान्यैकेन्द्रियराशेर्वादरसूरुमानिति हो भेदौ तयो. पुन. प्रत्येक पर्याप्तापयीप्तानिति चरतार । एव षङ्भेदाना तरकायमार्गणाया भणिष्यमाण कमो ज्ञेय । तदाधा-एकेन्द्रियसामान्यराग्रेरसस्यातछोकभक्तैकभागो

अवान्तर भेदोंके साथ प्रत्येक असंख्यातासंख्यात प्रमाण हैं। और निगोद अर्थात् साधारण वनस्पतिकायिक अनन्तानन्त हैं॥१७५॥

२५ आगे विशेष संख्याको कहते हुए पहले एकेन्द्रियोंकी संख्या कहते हैं-

संसारी जीवराशिमें-से त्रसजीवोंकी राशि कम कर देनेपर एकेन्द्रिय जीवोंकी राशि होती है। इस एकेन्द्रिय राशिमें संस्थातसे भाग देनेपर संस्थात बहुभाग प्रमाण पर्याप्तक एकेन्द्रिय जीवोंका परिमाण होता है और संस्थात एक भाग प्रमाण अपर्याप्तक एकेन्द्रिय जीवोंका परिमाण होता है।।१७६॥

सामान्य एकेन्द्रिय राभिके बादर और सुक्त इस प्रकार दो भेद हैं। और उनमें-से प्रत्येकके पर्याप्तक और अपयोक्ति भेद हैं। इस तरह एकेन्द्रियके चार भेद हैं। छहा प्रकारके जीवोंका कायमार्गणामें क्रमसे कथन किया जायेगा जो इस प्रकार है—

एकेन्द्रिय सामान्यकी राशिमें असंख्यात लोकका माग हेनेपर एक माग बादर एकेन्द्रिय जीवोंकी राशिका प्रमाण है और बहुमाग सुक्ष्म एकेन्द्रिय जीवोंकी राशिका प्रमाण है।

ŧ o

20

भागिसिवेकभागमार्थं वावरैकेंद्रिवराशिग्रमाणसक्कुः १३—१ तह्नुश्रभागं १३—८ सुश्मेकेंद्रिवराशि-प्रमाणसक्कं इत्लियलंख्यतलोकके नवांके संविष्ट्यक्कं । ९।

मत्ते बाबरेकेंद्रियराशिनसंख्यातलोकार्बिबं खडिसिबेकभावं बाबरेकेंद्रियपर्व्याप्तराशियकः । १३ सद्वृत्रभाषं बाबरेकेंद्रियापर्वाप्तराशिप्रमाणमक्कुः १३—६ इल्लियुमसंख्यातलोकके सप्तांक ९० ९। ७

पूर्वभिकेटियरात्रियं संस्थातिंबदं संडिसिव बहुआयं सूक्ष्मैकेटियपर्याप्तरात्रिय प्रमाण्-सूक्ष्मैकेटियरात्रियं संस्थातिंबदं संडिसिव बहुआयं सूक्ष्मैकेटियपर्याप्तरात्रिय प्रमाण्-मक्कुं १३—८।४ तदेकभागमपर्याप्तरात्रिप्रमाणककु १३—८।१ इल्लियं संस्थातकके ९।५ संदिद् पंचोक्षमक्कं ५।

अनंतरं त्रसजीवसंख्येयं गाथात्रयदिंद पेळदपं ।

बितिचपमाणमसंखेणवहिदपदरंगुलेण हिदपदरं।

हीणकमं पडिभागो आवलियासंखभागो द ॥१७८॥

द्वित्रचतुःपंचेंद्रियमानमसंस्थेनापहृतप्रतरांगुलेन हृतप्रतरो होनकमः प्रतिभाग आवल्य-संस्थभागस्तु ।

हित्रिबतुःपंचेद्रियजीर्वयळ सामान्ययुतराशिप्रमाणमसंख्यातविनपहृतप्रतरांगुरुविनपहृत-जगत्प्रतरप्रमितमक्कु र्यू मिल्छिद्दोद्रियराशिप्रमाणमेल्छवरिदमधिकमक्कुमदं नोडे त्रीद्रियंगज् १५

डिपिचतु पञ्चीन्द्रयजीवानां सामान्यराशिप्रमाण असंस्थातककप्रतराङ्गुलेन भक्त जगन्नतरप्रमितं पुनः बादर एकेन्द्रियोंकी राशिमें असंस्थात लोकका भाग देनेपर एक भाग बादर एकेन्द्रिय पयीप्तक जीवोंकी राशिका प्रमाण है और बहुभाग अपयीप्त बादर एकेन्द्रिय राशिका प्रमाण है। सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवोंकी राशिमें संस्थातका भाग देनेपर बहुभाग सूक्ष्म एकेन्द्रिय पयीप्तकोंका प्रमाण है और एक-एक भाग सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपयीप्तकोंका प्रमाण है।।१७०॥

आगे त्रसजीवोंको संस्था तीन गाथाओंसे कहते हैं---

दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय और पंचेन्द्रिय जीवोंकी सामान्य राशिका प्रमाण असंख्यातसे भाजित प्रतरांगुङका भाग जगतप्रतरमें दो, जो प्रमाण आवे उतना है। इनमें

विशेषहोतंगळवं नोडल् चतुर्रिदृत्यजीवंगळ् विशेषहोतंगळवं नोडल् पंचेंद्रियजीवंगळ् विशेषहोतं-गळुमिल्छि विशेषागमनिमित्तं भागहारं प्रतिभागहारमदुवुमावत्यसंख्यातेकभागमात्रभक्कुमा विभागक्रममें ते बोड :—

> बहुमागे सममागो चउण्हमेदेसिमेक्कमागम्हि । उत्तकमो तत्यवि बहुमागो बहुगस्स देखो हु ॥१७९॥

बहुभागे समभागःश्रनुगमिकभागे। उक्तकमस्तत्रापि बहुभागो बहुकस्य देयस्तु। त्रसराधियनितद र्हे नावत्यसंस्थातभागदिवं भागिसि तदेकभागमं बेरो देडेयोलिरिसि

बहुभागमं नात्कार्त्वं भागिसि द्विजिचतुःपंचेंद्रियंगज्ञ्यं नात्केडेयोज् समभागमं कुड्वुडुः — द्विजिप प्रमत्ते वेरिरिसिवेक भागमितः हु १ इ।४।६ ४।४।६ ४।४।६ ४।४।६ ४।४।६ ४।४।६ ४।४।६ ४।४।६ ४

१० नाबल्यसंस्थातेकभागांववं भागिसि बहुआयमं द्वॉदियक्के कोडुवुबु 📁 ८ तदेकभागमनिव ४। ९।९

= १ नावल्यसंख्यातैकभागविदं भागिसि बहुभागमंत्रीदियक्के कुड्बुड = ४।९।९

भवति 🗸 । जत्र द्वीन्द्रियराधिप्रमाण सर्वतोऽभिकम् । ततस्त्रीन्द्रियराधिः विशेषहीनः । ततश्चतुरिन्द्रयराधि । व विशेषहीन । तत्त पञ्चन्द्रियराधिः विशेषहीन । जत्र विशेषायमननिमित्तं भागहारः प्रतिभाषहारः स चावस्य-सम्बेयमागमात्रः ॥१७८॥ तदिभाषकम् कर्यामित चेटाह—

= त्रसराधि ४ आवत्यसस्यातभागेन भक्त्वा एकमागं पृथक् संस्थाप्य बहुमागं ४ । ८ चतुर्भिर्भक्त्वा-व

= ।८। = ।८। = ।८। द्वित्रचतुपक्केन्द्रियाणा चतुर्षु स्थानेषु समभागतया दत्वा ४।४।९।४।४।९।४।४।९। । । ।

= १८ = १ ४।४।९ तत्पृषक्त्यापितैकमागिमां४।९ पुनरावत्यसंस्थातैकभागेन ४।९।९ मक्त्वा बहुमार्ग ठ

दोइन्द्रियोंकी राशिका प्रमाण सबसे अधिक है। उससे तेइन्द्रियोंकी राशि विशेष होन है। उससे बतुरिन्द्रियोंकी राशि विशेष होन है। उससे पेचेन्द्रियोंकी राशि विशेष होन है। यहाँ २० विशेषका प्रमाण जाननेके छिए भागहार और भागहारका भागहार आवछीके असंस्थातयें भाग है। ११९८॥

आगे उस विभागका कम दिखलाते हैं---

त्रसराजिको आवलीके असंस्थातवें भागसे भाजित करके एक भागको अलग रखो। और बहुभागको चारसे भाजित करके दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय और पंचेन्द्रियोंके २५ चार स्थानोंमें बराबर-बराबर समभाग रूपसे दो। अलग रखे हुए एक भागमें पुनः आवलीके

| | | ab c | गटवृत्त जाव | तरवश्रद्या | 1401 1 | | इ०७ | |
|---------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------------|-------------------------|------------------|--------------------------------------|---|
| तवेकभागम | 816 | १ | नावल्यसंख्य | तिदिवं भा | पिसि बहुभा | गमं चतुरि | द्रियक्के कुडुबुदु | |
| = १ ४।९।९ | ∂ सदेकभ .।९।९ | गममं पं चें द्रिय | क्के कोडुबु | 818 = 8 | 191919 | इंतिस रि ९ | वभागन्यासमिबु | |
| बि = ४। a = ४ | ।९।९ | 9 8166 9 8181 | ९ ८ ९ | 9 6 1 6 8 1 8 1 8 1 8 1 | | = = 819 | ८ ४।९ ८ १।९।९।९ | ٩ |
| बि | a शश्चिद्द१ = ८४२४ | ति = ६ | १२० | | 16468 16468 | 9 8181 d = | ५८३६ ६५ ६ १ | |
| | 9 | | а | | | | भक्त्वा बहुभागे न भक्त्वा बहुभागे | |
| चतुरिन्द्रयस | - 6 | 191919 | _ | ब्रेन्द्रियस्य | = १ दद्यात् ४।९ a | 31313 | । ९ तद्विन्यासः- | |
| समभाग. | बि = ४।४। a | | ते = ४।४। 8 | | 9 | | i = | |
| देयभागः | 9 8161 = C | | = (\(\) \(\) \(\) \(\) | | = | | a 81999 = 8 | |
| वि = | , ६५९१ | ति = ४, ४, | ६१२० | ₹ = ¥, | 4688 | | = ५८३६ ४, ४, ६५६१ | - |

असंख्यातर्वे भागसे भाग देकर बहुभाग दोइन्द्रियको दो। और एक भागमें आवळीके असंख्यातर्वे भागसे भाग देकर बहुभाग तेइन्द्रियको दो। झेब एक भागमें पुनः आवळीके २० असंख्यातर्वे भागसे भाग देकर बहुभाग चनुरिन्द्रियको दो। और शेष एक भाग पंचेन्द्रियको

तिबिपचपुण्णपमाणं पदरंगुलसंखभागहिदपदरं । हीणकमं पुण्णुणा वितिचपजीवा अपज्जत्ता ॥१८०॥

त्रिद्विपंचचतुःपूर्णप्रमाणं प्रतरांगुरुसंस्थेयभागहृतप्रतरो । होनक्रमः पूर्णोनाः द्वित्रचतुः-पंचेवियजीवाः अपद्रयोगाः ।

त्रिद्धिपंचचतुरिद्वियपप्याप्तराज्ञिप्रमाणं प्रतरांगुलसंख्येयहृतजगत्प्रतरप्रमितमक्कु ४

मिल्लि त्रींद्रियादिगळुक्तकर्माददं होनकमंगळणुत्रु । इल्लियं पृष्ट्रोंक्तकर्माददं— बहुभागे समभागो चउण्णमेदेसिमेककमाणाम्ह् । उत्तकमो तत्य वि बहुभागो बहुगस्स देशो हू ॥

एंबी सूत्रोत्तक्रमिंबं त्रोंद्रियद्वीद्विय पंचेद्वियचतुरिव्वयस्यामकंगळ्ये विभागिसिव न्यासिम् इ

समच्छेदमं माडि कृडिद न्यासमिद :--

१५ त्रिडिपञ्चचतुरिन्द्रियपपीसर्राशित्रमाण प्रतराङ्गुलसस्येयभागभक्तजगत्प्रतरप्रिमतं भर्वात = अत्र त्रीन्दि-४

यादय उपतक्रमेण हीनक्रमा भवन्ति । अत्रापि 'बहुभागे गमभागो' इत्यादिमुत्रोक्तक्रमेण त्रिद्विपञ्च चतुर्रिन्दय-पर्यानकाना विभवनस्य विकासोणस्य

| | ति = ८ ४।४।९ ५ | वि = ८ ४।४।९ | 4 = C | च = ८ ४।४।९ |
|----|----------------------|-----------------|---------------|----------------|
| २० | 4 81616 5 | = 6 | # 6 816666 | = 8 8 8 8 8 8 |

समञ्जेदेन मिलिताना न्यासोऽयम् ।

दो। अपनै-अपने पीछेकी राशिको अपनी-अपनी पहली राशिमें मिलानेसे दोइन्द्रिय आदिकी संख्या आती है ॥१७९॥

पर्याप्त तेइन्द्रिय, दोइन्द्रिय, पंचेन्द्रिय और चतुरिन्द्रिय जीव राशिका प्रमाण प्रतरांगुळके २५ संख्यातवें भागते भाजित जगतप्रतर प्रमाण है। उनमें सबसे अधिक तेइन्द्रिय हैं। उनसे कम दोइन्द्रिय हैं। उनसे कम पोइन्द्रिय हैं। उहाँ भी पूर्वोक्त 'कम दोइन्द्रिय हैं। उहाँ भी पूर्वोक्त 'बहुभागे सम्मागो' इत्यादि सुत्रमें कहे अनुकार मिमाग करना। अर्थान् सामान्य पर्याप्त जसराशिमें आवशीके अर्थाव्याववें भागसे भाग देकर एक भागको अरुग रखकर शेष बहुभागके चार समान भाग करके एक-एक भाग तेइन्द्रिय, पोइन्द्रिय और

 पथ्यामराशिगळं तंतन्म इंदियादि सामान्यराशिगळोळ् कळिबोडे इंदियादि पंचेंद्रिय-पथ्येतिमिट्टेऽपर्य्याप्रकंगळ प्रमाणमक्कुमदक्के न्यासिमद्

ज्ञातपर्ध्यातराशियळं तंतम्म सामान्धराशिय मेळे बिरिसि सोन्नेयनिक्किदोडे कळेबुदें-बृदत्यंमा शेषराशियं तत्तदश्ययाप्तकराशिप्रमाणमेंबुद् ज्ञातव्यमक्कं।

एतेषु पर्याप्तराशिषु निर्वानजद्वीन्द्रियादिसामान्यराशिषु अपनीतेषु श्रेषद्वीन्द्रियादिपञ्चेन्द्रियपर्यन्तानाम् अपर्याप्तक-जीवराशीना प्रमाणं भवतीति ज्ञातव्यम्—

| 0 | | | |
|------------|---------------|------------|------------------|
| ५।६१२० | 416888 | ५ । ५८३६ | ५ । ५८६४ |
| वि= ८४२४ a | ति = । ६१२० व | च= ।५८६४ व | पं. = १५८३६ व १५ |
| ४।४।६५६१ | ४।४।६५६१ | ४।४।६५६१ | ४ । ४ । ६५६१ |

चतुरिन्दियको देना। अलग रखे एक भागमें पुनः आवलीके असंस्थातवें भागसे भाग देकर एक भागको अलग रख बहुमाग तेइन्दियको देना। अलग रखे एक भागमें पुनः आवलीके असंस्थातवें भागसे भाग देकर एक भागको अलग रख बहुभाग दोइन्दियको देना। अलग रखे एक भागमें आवलीके असंस्थातवें भागको आजग रख बहुभाग दोइन्दियको देना। अलग रख बहुभाग २० पंचेन्द्रियको देना। अलग रखा बहुभाग २० पंचेन्द्रियको देना। अलग रखा एक भाग चौइन्द्रियको देना। इस प्रकार अपने-अपने समभागों पीछके देय भागको जोड़नेसे तेइन्दिय आदि प्याप्त जीबोंका प्रमाण होता है। पहले जो सामान्य दोइन्द्रिय आदि जोड़ीका कहा था, चसमेंसे वहाँ कहे अपने-अपने प्याप्तिक परिमाणको घटानेपर अपना-अपना अपवीत जीबोंका प्रमाण होता है।१९०॥

विशेषार्थ — यहां 'बहुआगे सम्भागों' को अंक संबृष्टिसे राष्ट्र किया जाता है। कल्पना २५ कीजिए कि जसजीबोंकी सामान्य राष्ट्रि ६४०० है और भगाहार आवलीके असंस्थातवें भगाका प्रमाण ४ है। अलः अका माग ६४०० में देनेसे एक भाग १६०० को अलग रत्कर बहुमाग ४८०० के जात मान भाग करके दोइन्द्रिय आदिको १२००, १२०० दे दिये। शेष एक भाग १६०० में पुनः ४ से भाग देकर एक भाग ४०० को अलग रत्कर बहुभाग १२०० दोइन्द्रियको दिया। एक भाग चार सौमें चारसे भाग देकर एक भाग १०० को अलग रत्व बहुभाग ४५ बहुभाग २०० दोइन्द्रियको दिया। शेष एक भाग १०० में पुनः ४ से भाग देकर बहुभाग ४५ बौइन्द्रियको दिया। और शेष एक भाग १५ पंचेन्द्रियों को दिया। अपने-अपने समभाग और बहुभाग भिलानेसे अपना अपना अपना होता है।।

दंतु भगववह्रैत्यरमेश्वरवाश्वरकार्शिददंदवंवनानंवितपुष्पपुंनायमानश्रीमदायराजगुरु भू-मंडकावार्ध्यमतावाश्वरात्वरात्वरात्वरात्वरात्वरम्भक्तविद्वन्त्वनवर्षात् श्रीमदभयपुरि सिद्धांत-कवर्षात् श्रीपाव्यंकजरात्वर्रात्वतरुकाटपट्टं श्रीमत्केत्रवणविर्वितयम् गोममटसार कर्णाटकवृत्ति-कीवतरवत्रवर्षायिकमोत् श्रीवकादं विवातिप्रकर्णावाश्चेत्र सम्प्रीद्वप्रस्थणायिकारं रूपितमाप्तु ।

> इत्याचार्य-श्रीनेमिचन्द्रविरचिताया गोम्मटसारापरनामपञ्चनंत्रहनुतौ तन्वप्रदीपिकास्या जीवकाण्डे विशतिप्ररूपणास् इन्द्रियमार्गणाप्ररूपणानाम सप्तमोऽधिकार ॥७॥

इस प्रकार आचार्य नेमिक्यन्त्र विरक्षित गोम्मटसार अपर नाम पंचसंग्रहको मगवान् अहंन्त देव परमेश्वरके सुम्दर व्यक्तकस्त्रोकी व्यवनार्य प्राप्त पुण्यके पुंजस्कर राज्यपुर मण्डकावार्य महावादी यो अभयनम्दी सिद्धान्य चक्रवर्तिके वरणकम्मिक्ती पुलिसे शोमित लकाटवाले श्री केशववर्णिके हारा रचित्र गोम्मटसार कर्णाटपि जोकत्वत्व प्रदीपिकाकी अनुसारिणी संस्कृतदीका तथा उसकी अनुसारिणी एं टोडरसल्टरियत सम्बर्ग्वानव्यित्रका नामक मागाटीकाकी अनुसारिणी हिन्दी माथा टीकाम जीवकाण्यको मोस प्रस्तावार्योगीन हिन्दिय प्रस्तवणा गामक सातवाँ महा अधिकार सम्बर्ण हमा ॥॥॥

कायमार्गेणाप्ररूपणाधिकारः ॥८॥

अनंतरं कायमार्गाणेयं पेळवपं :--

जाई अविणाभावीतसथावरउद्यजी हवे काओ।

सो जिणमदम्मि भणियो पुढविक्कायादिख्न्भेयो ॥१८१॥

जात्यविनाभावित्रसस्यावरोदयजो भवेत्कायः। स जिनमते मणितः पृथ्वीकायादिषद्भवः॥
जातिनामकन्मविनाभावित्रसस्यावरनामकन्मवियजनितालनमस्यावरत्वपर्यायमं कायमं बुद्द। आ कायपुं पृथ्यप्रोजोवायुवनस्पतित्रसकायभेवित्र वस्त्रवेत्रसृतुळ्युवेद्द जिनसदाळु पेळल्यदुद्दु । कायते त्रसस्यावर इति व्यवहतुंबनैः शब्यपते कम्यते इति कायः एवित्र क्रेनकिययोशं
स्थानक्रिययोशं तत्लक्षणं निर्शक्तिसद्धमक्तु । बोयते पुष्ट नीयते पुद्मक्तकंषेरिति कायः। औदारिकाविशरीरमुं कायस्यमप्पात्मययायमुं कायमे वितुष्वार्रावदं पेळल्यट्दुदु । जातित्रसस्यावरनाम-

चन्द्रकोटिप्रभाचकं समवसृतिसंयुतम् । नवकेवललञ्बीशं चन्द्रप्रभजिनं अजे ॥८॥

8 0

अय कायमार्गणामाह--

जातिनामकर्मोदयाविनामावित्रस्यावरनामकर्मोदयाविनः व्यात्मनः वसलस्यावरत्वपर्यायः कायो
नाम । स च कायः पुष्यस्योजोबायुवनस्यतिवप्रकायभेद्यात् यस्पेरो विनमते भणितः । कायते-चत इति
स्यावर इति च व्यवहर्तृत्वने राज्येते-क्रप्यते इति कार्ये इति उद्धेवनीक्रियायां स्थानिक्रयायां च तत्व्वप्रस्य
निरम्तितिक्रतात् । चीमते-पृष्टि नीयते पुरुणक्कन्येरिति वा कायः-व्यविद्यात्रिक्तायार्गः, कायस्य क्षारमपर्यागीर्यं कार दश्लम्बर्यते । जातित्रसम्बादरनामकमणा जीवविषाक्रियते तर्यो कार्यस्य वीवपर्यास्य सारम-

एक कोटि चन्द्रमाके समान प्रभामण्डलसे ग्रोभित, समवसरणमें विराजमान तथा नव केवल लिखयोंके स्वामी चन्द्रप्रभ जिनको भजो ॥

आगे कायमार्गणाको कहते हैं-

जातिनामकमंके वदयके अविनामानी नस और स्थानर नाम कमंके वदयसे उत्यन्न आताना निर्माण कर्मके वदयके अविनामानी नस और स्थानर नाम कमंके वदयके आवनामानी नस कहा ते हैं। वह काय पृथिवीकाय, अफाय, तेजस्काय, वायुकाय और वनस्पतिकायक मेदसे छहा ते स्वानस्पति हैं। 'कायते' अवर्षात व्यवदारी पुरुषोंके द्वारा 'क्यां 'स्थान्य' हम प्रकारसे कहा वाती हैं। 'का काय है। 'नस्' थातुका अर्थ वहेगास्प किया है उससे त्रस त्रस्व निष्पन्न हुआ है और स्थान क्रियासे स्थानद त्रस्व निष्पन्न हुआ है और स्थान क्रियासे स्थानद त्रस्व निष्पन्न हुआ है अतः त्रस और स्थानस्का क्रमण निर्माणसेत्र है। अथवा 'भीयते' वर्षान पुरु नालस्कर्भोंके द्वारा जो पुष्टिको नाम हो नह काय है। अर्थात् औदारिक आदि उसरेर। कायमें स्थित आत्मप्रयोगको भी उपचारसे काय कहते हैं। जातिनामकसं

१. कायन्ते **व** । २ शब्दान्ते-कव्यन्ते व । ३. काया[.] व ।

कम्मगळगे जीवविपाकत्वविवसवरकार्ध्यसप्य जोवपर्ध्यायके कायमे वितु व्यवहारसिद्धियक्कुं । पुदुगळविपाकिकारीरनामकर्म्भोवयकार्ध्यत्वविनित्ल्ल क्षरीरक्के कायकव्वविव ग्रहणमिल्लि ।

अनंतरं स्थावरकायपंचकप्रपंचमं पेळदपं ।

पुढवी-आऊतेऊ-वाऊकम्मोदयेण तत्थेव । णियवण्णचउक्कजुदो ताणं देहो हवे णियमा ॥१८२॥

पथ्यप्रेजोबायुकस्मोंदयेन तत्रैव । निजवर्णनतुष्कप्रतस्तेषां देहो भवेन्नियमात् ॥

पृष्ठिक्यस्त्रेजो बायुविशिष्टगामकम्मोत्तरोत्तरग्रङ्गस्त्रुव्यविदमा पृष्ठिक्यमेजो बायुपुरगलस्कर्य-पळोळ् तंत्रममक्पेबनुक्कदोक्रक्रिया जोवगळं बेहे नियमदिद अपुर्वतागृत्तित्त् पृण्वीकायिकायुः-मक्पायिकार्यकं तंत्रकायिकार्यकं बायुकायिकार्युमपुष्ठ। पृण्वीकायिकाराय्वारपर्य्यायोऽस्त्येवामिति १० पत्र्योकायिकाः अस्वा पर्याकार्यः सर्वेरी देवां ते पत्र्योकायिकाः।

अष्कायोऽब्बिजिष्टस्थावरपध्यायोऽस्त्येबामिस्यकायिकाः जयवा आपः कायः शरीरं येवां तेऽष्कायिकाः । तेजकायस्तेजस्त्रविजिष्टस्थावरपद्यायोऽस्त्येवामिति तेजस्कायिकाः अयवा तेजः कारीरं येवां ते तेजस्कायिकाः । बायुकाय वार्षाकार्यकार्यस्थायिकाः । वायुकायिकाः अयवा वायः कायः शरीरं येवां ते वायुकायिकाः ।

१५ इति व्यवहारामिद्धे: । पुद्गलविषाकिशरीरनामकर्मोदयकार्यत्वेन अत्र शरीरस्यैव कायशब्देन ग्रहणं मास्ति ॥१८१॥ अय स्वावरकायपञ्चकं प्रपञ्चयति—

पृथिष्यसेजोबायुविशिष्टनामकर्मोत्तरोत्तरप्रकृत्युवयेन वनैव पृथिष्णतेजोबायुपुर्गण्टस्त्रभेषु तत्तवर्ण-बतुष्कपुतः तेपा जीवाना देषु नियमेन भवेत् । तथा तित पृथ्वीकाथिका जन्मायिकाः तिजनकायिकाः वृश्वास्थितस्य भवन्ति । पृथ्वीकाय —पृथ्वीत्वविशिष्टस्थावरपर्यायोत्रस्येपामित पृथ्वीकायिका । अथवा २० पृथ्वी कायः—तारोरं येषा ते पृथ्वीकायिकाः । अष्कायः—अप्यविशिष्टस्थावरपर्यायोत्रस्येपामित्यकायिकाः । अथवा आपः कायः वारीरं येषा ते अप्कासिकाः । तेनस्कायः नेजस्त्वविशिष्टस्थावरपर्यायोजस्त्येपामिति तेनस्कायकाः । अथवा तेत्र कायः वारीरं येषा ते तेनस्कायिकाः । वायुकाय —वायुत्वविशिष्टस्थावरपर्यायो-

जसनामकर्म और स्थावरनामकर्म जीवविषाकी होनेसे उनका कार्य जीवपर्याय काय है यह ज्यवहारसिद्ध है। पुर्गलविषाकी झरीर नामकर्मके उदयका कार्य होनेसे यहाँ काय शब्दसे २५ झरीरका ही प्रहण नहीं है।।१८१॥

आगे स्थावर कायके पाँच भेटोंका कथन करते हैं-

नामकर्मको उत्तर प्रकृतियों में एक स्थावर नामकर्म है और उसको भी उत्तरप्रकृतियों पृथ्वी, अप्, तेज और वायु नामकर्म हैं। इस प्रकृत पामकर्म हो इन उत्तरीत्तर प्रकृतियों के उत्यसे पृथिवीक्ष्य, जरुरु, तेजका और वायु नामकर्म हैं। इस प्रकृत पुर्वाक स्कृत्यों अपने अपने क्षपरस- का गान और स्पर्धगुणांसे युक्त कन जोवों के स्वर्ग नियमसे होते हैं। ऐसा होनेपर वे जीव पृथिवीकायिक, तेजस्कायिक और वायुक्तायिक होते हैं। पृथ्वीकाय अर्थात् प्रथिवीकायिक हैं। अथवा पृथ्वीकायक हैं। उत्तरकाय अर्थात् इर्रार है वे प्रश्वीकायिक हैं। अथवा अर्थात् अर्थात् अर्थात् होते हैं हे प्रथाव अर्थात् अर्थात् होते अर्थाव अर्थात् अर्थात् होते हैं वे अर्थाव्यक हैं। अथवा अर्थात् अर्थात् तेजस्काय अर्थात् तेजस्काय अर्थात् तेजस्काय अर्थात् अर्थाव्यक हैं। अर्थाव अर्थात् अर्थात् अर्थात् कर्मावक हैं। व्यववा तेज जिनका काय अर्थात् अर्थात् कर्माव्यक्षित् हैं। व्यववा तेज जिनका काय अर्थात् अर्थात् अर्थात् अर्थात् अर्थात् अर्थात् कर्मावक हैं। वायुकाय अर्थात् वायुव्वविज्ञिष्ट स्थावर पर्याय जिनको हैं वे तेजस्कायिक हैं। वायुकाय अर्थात् वायुव्वविज्ञिष्ट स्थावर पर्याय जिनको हैं वे तेजस्कायिक हैं।

एंबिंतु तिर्ध्यमार्थेकेंब्रियजात्पीबारिककारीरत्वावरकायाविगञ्जेनामकर्मप्रकृत्युवसनाथ-यितिये एवंबिच निर्वक्ति संभीबचुर्गु । पृथ्वीकायिकत्वपत्योयानिमुखं विग्रहगतियोज् वस्तानतम्यं पृथ्वीजीयं, गृहीतपृथ्वीदारीरमनुज्ज्ञं पृथ्वीकायिकता वीर्वीनव विक्रत्यष्ट् वेहं पृथ्वीकायसङ्ग । मित्ते वक्त्वीयः जल्मायिकोऽल्यात्रतेजोजीवस्तेजस्कायिकस्तेजस्कायः । वायुजीवो वायुकायिको वायुकाय इति । एंबितु जिथा व्यवस्थेयरियस्पदुर्गु ।

> बादरसुद्वसुदएण य बादरसुद्धमा हवंति तद्देहा । घादसरीरं धृलं अधाददेहं हवे सुद्धमं ॥१८३॥

बादरसूक्ष्मोदयेन च बादरसूक्ष्मौ भवतस्तहेही । घातशरीरं स्थूलमघातशरीरं भवेत्सूक्ष्मं ॥

बादरानमकर्म्मोदयींवर्दं तहेह,जंगळप्प पृथ्वीकायिकाविज्ञीवंगळू बादरंगळपुत्रु । सूक्ष्मनाम-कम्मोदयींदर पृथ्वीकायिकादिज्ञीवंगळु सूक्ष्मगळे डु चेळल्पडुबुत्रु । एक दोडे जोविवाकिगळप्प १० बादरसूक्ष्मनामकर्म्मोदयर्पीळवं बादरसूक्ष्मजीवव्यपदेशमुंटप्युर्वीरदमा देहंगळ् बादरंगळ सूक्ष्मंगळ् अप्युर्वीरदींमद्वियविषयसंयोगजनितसुखदुःखमेतंते पेराँद्दं तनगे तांत्रवं परगों मेणु प्रतिघातसंभव-

इत्येपामिति वायुकायिका । अयवा वायुः काय –अरोरं येपा ते वायुकायिकाः। तिर्यमात्येकेन्त्रियजात्यौदा-रिकतर्रातस्यादरकायादीना नामकपंत्रकृतीनाम् उदयमात्रित्येव एवविषानिकितसंभवात् । पृथ्वीकायिकत्वयर्था-याभिमुको विष्ठहत्तते वर्तमानः पृथ्वीजीवः। गृहीतपृथ्वीजरीरः पृथ्वीकायिकः। तत्त्यस्तदेहः पृथ्वीकायः। १५ तयेव अक्त्रीयः अन्कायिकः अन्काय । तेवीजीवः तेवस्कायिकः तेवस्काय । वायुवीवः वायुकायिकः वायुकायः, इति जिविक्त्यं ज्ञात्वयम् ॥१८२॥

वाररतामकर्मोट्येन तहेहा. पृथ्वीकायिकादिकीयाः वादरा भवन्ति । मूश्मनामकर्मोद्येन च पृथ्वी-कायिकादिजीयाः सूश्मा भवन्ति । जीवविधाकियादरपूरभनामकर्मोदयास्या वादरपूरभश्रीकथपदेशसद्भावात्तहेहा अपि वादरपुरभा सवन्ति । तेन इन्द्रियविधयसंयोगवनितसुखदुःखवतु परेण स्वस्य स्वेन परस्य वा प्रतिपात-

बायुकायिक हैं। अथवा वायु जिनका काय है वे बायुकायिक हैं। तिर्यंचगति, एकेन्द्रिय-जाति, औदारिक तरीर, स्थावरकाय आदि नामकर्मको प्रकृतियों के उदयको लेकर हो। इस प्रकारकी निक्कि होती है। जो जीव पूर्व पर्यायको लोडकर पृथ्वीकाियकरूप पर्यायको घारण करने अभिमुख होता हुआ जवतक विग्रहगतिमें वर्तमान है ववतक उसे पृथ्वीजीव कहते हैं। जिसने पृथ्वीको तरीररूपसे महणकर लिया है वह पृथ्वीकायिक है। जिस पृथ्वी- २५ मैं-से जीव निक्छ गया है वह पृथ्वीकाय है। इसी तरह अप्जीव, अफायिक, अफाय, देजोजीव, तेजस्कायिक, तेजस्काय, बायुजीव, बायुकायिक, बायुकाय इस प्रकार प्रत्येकके तीन-तीन मेद जानना॥१८२॥

बादरनामकमें के उदयसे पृथ्वीकायिक आदि जीव बादर होते हैं और सूक्ष्मनाम-कमें के उदयसे पृथ्वीकायिक आदि जीव सूक्ष्म होते हैं क्यों कि बादर और सूक्ष्मनामकमें जीव विषाकी हैं। अतः उनके उदयसे जीव बादर और सूक्ष्म कहे जाते हैं। और उनके सम्बन्धसे उनके उत्तर में बादर और सूक्ष्म होते हैं। इस कारणसे दिन्द्र और स्वाप्त संयोगसे उत्तर सुख्य-दुःखकी तरह परसे अपना और अपनेसे परका घात सम्भव होनेसे घात इत्तर स्थूळ होता है और अघात इत्तर सुक्ष्म होता है। उन इत्तरिरों के धारा भी घात बर्साणवं वाताशरीरं स्थूलमस्कुमवातवेहं सुक्मसस्कुं। तट्टेहिगळुं वाताशरीररप्य स्थूलक्मवातवेहमप्प सुक्मक्मप्परः। वातक्रविततं शरीरं येवां ते वाताशरीराः अधातो वेही येवां ते अधातदेहाः ऐंवितु बाण्याबाष्यत्वपरिणति संभविसगुमस्पुर्वरितं।

तद्देहमंगुलस्सासंखं भागस्स विदमाणं तु ।

आधारे भूलाओ सञ्चत्य णिरंतरा सुहुमा ॥१८४॥

तद्देहोंऽगुलस्यासंख्येयभागस्य बृंदमानस्तु । बाधारे स्यूलाः सर्वत्र निरंतराः सूक्ष्माः ॥

जो बादरसूक्ष्मगळण पृथ्वीकायिकादिबनुः प्रकारमण्ये जीवंगळ झरीरंगळु धनांपुछासंस्थाते-कभागमात्रंगळणुवेक दोडे—सूक्ष्मवायुकायिकायस्यीप्तकजवन्यशरीरावगाहं मोदत्यो हु बादरपप्याम-पृथ्वीकायिकोत्कृष्टशरीरावगाहनपर्यातं ४२ नात्वतरहं स्थानदोळं पल्यासंस्थातभागहारंगळु १० धनांपुछककं संभवित्रपुत्रपञ्चतर्यसम्बन्धानमात्राच्याक्रप्रकालकात्राचे संसं संगं गुणं तक्तो" प्रवसंस्थातगुणकारसंभववकनीदस्प्रमास्यानभागहाराभिष्यक्ति प्रसिद्धियकः

सुक्ष्मापर्थ्याप्रवातकायजधन्यावगाहतन्यासमिदु ६।८।२२ पृथ्वीकायबाद-

संभवान् पातवारीर स्यूकं भवति । अधातदेहः सुक्षो भवति । तहेहिलोधीप वातवारीराः स्थूकाः, अधातदेहाः १५ सुरुमा भवन्ति । पातोपक्तित दारीर येषा ते पातवारीराः । अधातो देही येषा ते अधातदेहाः इति बाध्यत्वा-बाध्यत्वपरिणतिसंज्ञयातः ॥१८३॥

तेषा वादरसुक्ष्मपृथ्वीकापिकारिकमृतिषयतीवाना शरीराणि धनाङ्गुलासंब्येयभागमात्राणि भवन्ति । सूद्रभाष्यमुक्तापिकाप्यामिकजभग्यारीरावासहुनादारम्य वादरप्यामिपुथ्वीकापिकोत्कृष्टशरीरावराहुनगम्नत हाच-स्वारिकास्यानेषु धनाङ्गुलस्य पत्यासंब्यातमागहारासभ्वात् । अथवा परमायमे-चीपुण्यवहर्णान्तिवस्यन्तम् स्व २० गुर्णताने । इथ्यत्वेयातपुण्यनारसभववक्यातस्यासस्यातमावहारामिक्यपिकाप्रसिद्ध । तत्र तृ सूक्ष्मपर्यासवात-

£16122

सरीरबाले स्थूल और अपात सरीरबाले सुरूम होते हैं। जिनका सरीर घात सहित होता है अर्थात् पाता जाता है वे घातसरीर हैं और जिनका सरीर घात रहित होता है वे अघात-सरीर हैं। इस प्रकार वाष्यत्व और अवाध्यत्व रूप परिणमन सम्भव होनेसे सरीर घादर-२५ सुक्षम होते हैं ॥१८३॥

जन बादर और सुझ्म पृथ्वोकायिक आदि चार प्रकारके जीवों के झरीर चनांगुळके असंक्यातव भाग भात्र होते हैं। क्योंकि सुक्मवायुकायिक अपर्याप्तककी जघन्य झरीर अबगाहनासे छेकर वादरपर्याप्त पृथ्वीकायिककी उत्कृष्ट अवगाहना पर्यन्त बयाछीस स्थानों में घनांगुळका पत्यके असंस्थातवें भाग भात्र भागहार होता है। अयवा परमागममें कहा है कि १० 'होहिन्द्रिय पर्याप्तककी जयन्य अवगाहना पर्यन्त असंस्थातवें भाग गुणकार है और आते संस्थातवें भाग गुणकार है' इस सुत्रमें बयाछीयनें स्थानको असंस्थातसे गुणा करनेपर अगले स्थानमें संस्थात धनांगुळ प्रमाण अवगाहना होती है अतः बयाळीसर्वे स्थानमें पनांगळका

रपर्य्याप्तकोत्कृष्टावगाहनप्रमाणमिदु

41818181818 9 ---- बाधारदोळाश्ययदोळु वस्तिमुब

शरीरम नुळ्ळवाबु केलबु जीवंगळवेल्ल्युं स्यूलंगळु बाबरंगळे बुदत्वं । बाधारविदसा जीवंगळो बादरस्वभावप्रतिचाताभावमीबोधमध-पतनरूपणितप्रतिचातसंभविदवं युं पेळ्य लक्षण समणसमत्यंनं मेणिवस्तुं । सत्यंत्र सव्यंत्रोककोळ जलस्वलाकावोळ मेणु निर्तत्र राज्यमात्रारानपित्रतारीरमनुळ्ळ जीवंगळु सुरुमंगळणुवु । जलस्वलस्याधारविदसा जीवंगळ शरीरपातप्रतिचात्रतारीम्तल्लरांतं ५ सुरुमंगळणुवु । जलस्वलस्याधारविदसा जीवंगळ शरीरपातप्रतिचात्रतार्यार्यत्य । सुरुमंगळणुवु । जलस्वलस्याधारविदसा जीवंगळ शरीरपातप्रतिचात्रत्यत्यरामात्रार्यस्त्र पहुन्तर्यत्य (क्षायार्यस्त्र पहुन्तर्यत्य क्षायार्यस्त्र पहुन्तर्यत्य क्षायार्यस्त्र विद्याराष्ट्र क्षायार्यस्त्र क्षायार्यस्त्र क्षायार्यस्त्र विद्यार्यस्त्र क्षायार्यस्त्र क्षायार्यस्त्र विद्यार्यस्त्र विद्याप्त क्षायार्यस्त्र क्षायार्यस्त्र विद्याप्त क्षायार्यस्त्र विद्याप्त क्षायार्यस्त्र विद्याप्त क्षायार्यस्त्र विद्याप्त क्षायार्यस्त्र विद्याप्त क्षायार्यस्त्र स्त्र प्रतिवारस्त्र स्वायारस्त्र स्वायारस्त्यस्त्र स्वायारस्त्यस्ति स्वायारस्त्यस्त्र स्वायारस्त्यस्ति स्वायारस्त्यस्त्र स्वायस्ति स्वायारस्त्यस

६।८।४।

मिदंप । ४ । ८ । ४ । १ । ९ । आधारे यूलाओ आधारे आश्चये वर्तमानशरीरविशिष्टाः ये जीवास्ते सर्वेऽपि ठ a

स्पृजा —वादरा इत्यर्थ । आघारेण तेया बादरस्वमावत्रतिषातामावेज्यम् पतनक्ष्मप्रतिषातसंभवात् प्रागृकत-लक्षणम्य समित्यं भवति । मवत्र—मदंलोके वले स्पके वाकावे वा निरन्तराः—आधारानपेक्षतयरीराः जोनाः । सुरमा भवन्ति । अलस्यकरुषामारेण तेया वारीरातिप्रतिषातो नाहित । बत्यन्तनूरमपरिणाम्यते जोना मुश्मा भवन्ति । अन्तरयति—अयवद्याति विकायवतीस्मतरं—आधारः, ततो निष्कान्ता निरन्तरा इत्यत्रिप् पूर्वोक्तलक्ष्मप्रयोव समित्य जात्यम् । बो इति विध्यसंबोधनम् । यद्यपं वादरापयीसवायुक्तायिकारीना वयस्य-प्रारोरावगाहनमन्त्रम् । ततोऽतंक्षयमुण्यतंन सूक्ष्मपर्यीककायुक्तियकारिपृत्यीकायिकावसाननीषाना जास्योत्त्रष्ट-

भागहार असंख्यात सिद्ध है यह स्पष्ट है। पीछे जीव सभासाधिकारमें सुहस अपयीप्त वायु. २० कायकी जायन्य अवगाहना और बादर पर्योग्नक प्रध्वीकायिककी उत्कृष्ट अवगाहनाका प्रमाण कहा हो है। सो जानना। वर्तमान शरीरसे विशिष्ट जो जीव आधार अर्थात आश्रयसे रहते हैं वे सब बादर होते हैं। आधारसे उनके वादर स्वभावका प्रतिचात नहीं होनेपर भी नीचे गिरनेरू स्वभावका प्रतिचात होता है। अतः पहले जो धातरूप लक्षण वादर शरीरका कहा था उसीका समर्थन होता है। गावामें 'ओ' पद शिष्यके लिए सम्योधन रू है। यथपि बादर अपयोग्न वायुक्तियक आदिकी जयन्य शरीरावगाहना अरूप है और उससे असंस्थात गुष्टे होनेसे सुस्म पर्याग्नक बादुक्तियक लेकर पृथ्वीकायिक पर्यन्त जोवों की जयन्य और उत्तरहे हु स्वप्ता कार्यक है और उससे असंस्थात गुप्ते होनेसे सुस्म पर्याग्नक बादुक्तियक लेकर पृथ्वीकायिक पर्यन्त जोवों की जयन्य और उत्तरहे हु शरीरावगाहना महान है। फिर भी सुस्मनामकर्मक उद्यक्ते सामर्थ्यसे उनका अन्यसे प्रतिधात नहीं होता, और जैसे महीन वक्षकी जल्ला हूं निकल जाती है उसी तरह वे सूल्म जीव निकलकर चले जाते हैं। किन्तु बादरोंका शरीर अल्प होनेपर भी बादर- ३०

१. स[°]वदोलम[°]। २ स[°]णंमेणि[°]।

तसर्पपदंते । एत्तलानुं बृद्धिप्राप्तर स्थूलकारोरक्के बळ्ळालाविनिक्कांतियुंदु जबु तपोतिकायमाहात्स्य-बिनेंदु पेन्वेमींबर्य हि तपोविद्यामणिमंत्रीयधिकाक्यितिकायमाहात्म्य दृष्टस्वभावमणुदु कारणमाणि स्वभावोज्ञवक्कंगोचरः एं वितु समस्तवाविसंमतमक्कुमणुवरिदं अतिकायरहितवस्तुविचारविल्ल पूर्व्योक्तकास्त्रमागमि बावरमुक्षंगळ्गे सिद्धमक्तुं ।

> उदये दु वणप्यदिकम्मस्स य जीवा वणप्पदी होति । पत्तेयं सामण्णं पदिद्विदिदरंति पत्तेयं ।।१८५॥

उदये तु वनस्पतिकम्मंणस्य जीवा वनस्पतयो भवंति । प्रत्येकं सामान्यप्रतिष्ठितेतरमिति प्रत्येकं ॥

बनस्पतिबिधिष्टस्वाबरनामकम्मीतरोत्तरमृकृतियुदयबोज् तु मते जोबंगळ् बनस्पतिका-यिकंगळ्युवुमवुं प्रत्येकशारीरंगळ्ं सामान्यशरीरंगळे तितु द्विविबंगळपुतु। एकं प्रतिनियतं प्रत्येकभो तु जोबक्को दे शारीरमेंबुददर्व। प्रत्येकं शारीर येखां ते प्रत्येकशारीराः। समानमेव सामाग्यं सामान्यं शारीर येखां ते सामान्यशारीराः साकान्यशारीय कर्यस्थः।

धारीराधवाहुनानि महान्ति तथापि मूरमनाम हमोदयसामध्यीत् जन्यवस्तेषा प्रतिभावीभावान् निरक्रम्य गञ्छन्ति । स्वराणा पुनरस्त्वधारीरत्वेऽपि वादरनामकर्मोदयवनावन्येन प्रतिधातो । स्वरंत्रक स्वरंत्रकान्त्रकात्विकान्तर्यपदन । यदापि ऋद्वियातानाः स्वृत्वदारस्य वज्रविकारितकान्तरस्ति से कं रे इति चेत् त्वाजेत्वययमाहास्यमेनित बूम , अचिन्त्यं हि तभीविधामणिमन्त्रीपश्चित्रस्यतिवयमाहास्यमे इष्टरभावत्वान् । स्वनायोजकर्मोचाराः इति समस्तवादितंमतत्वान् । अविजयरहितवस्तृविचारे पूर्वोक्तास्यमार्थिय समस्तवादितंमतत्वान् । अविजयरहितवस्तृविचारे पूर्वोक्तासामस्यापं प्रवास्त्रमापं प्रवास्त्रमापं प्रवास्त्रमापं प्रवास्त्रमापं प्रवास्त्रमापं सिद्धः ।।१८८॥

वनस्पतिविशिष्टस्थावरनामकर्मात्तरोत्तरप्रकृत्युदये तु पून जोवा वनस्पतिकायिका भवन्ति । ते च २० प्रत्येकगरीराः सामान्यशरीरा इति द्विविधा भवन्ति । एकं प्रति नियतं प्रत्येक एकजीवस्य एकशरीर्गमस्यर्य ।

नामकर्मका उदय होनेसे अन्यसे प्रतिघात होता ही है जैसे सरसों छोटी होनेपर मां महीन वक्षमें से नहीं निकलती।

शंका—यदि ऐसा है तो ऋद्विधारी मुनियोंका शरीर स्थूल होनेपर भी वश्रशिला आदि में-से कैसे निकल जाता है ?

२५ समाधान—तपके अतिशयके माहात्म्यसे निकल जाता है। तप, विद्या, मणि, सन्त्र, औषधांकी शिक्के अतिशयका माहात्म्य अचित्त्य है। सभी वादी इस बातसे सहमत हैं कि वस्तुका स्वभाव तकका विषय नहीं है। अतिशय रहित वस्तुके विचारमें पूर्वोक्त शास्त्रमार्ग ही वादर और सहसोका सिद्ध है। ॥२८॥।

वनस्पतिविशिष्ट स्थावर नामकर्मकी उत्तरोत्तर प्रकृतिका उद्दय होनेपर जीव वनस्पति-१० कायिक होते हैं। वे दो प्रकारके होते हैं—एक प्रत्वेक्शरीर और एक सामान्यशरीर। एकके प्रति नियत जो है वह प्रत्वेक है अर्थात एक जीवका एक शरीर। जिनका हारीर प्रत्येक है वे प्रत्येकशरीर हैं। समान ही हुआ सामान्य। जिनका सामान्य शरीर है वे सामान्यशरीर अर्थात साधारणशरीर हैं। उनमैं से प्रत्येक शरीर प्रतिष्ठित और अप्रतिष्ठितके भैदसे दो प्रकार-

१. युं म[°] तपो[°]। २. तो नास्तीति नत् नि—व । ३. सा तपो—व ।

ह्रिल्ज प्रत्येकप्तरीरंगळु प्रतिष्ठिताप्रतिष्ठितभेदाँददं द्विविधंगळु । इति प्रव्यक्तिल्ज प्रकार-वाचियक्कु । बादरिनगोदैराभिताः प्रतिष्ठितास्तैरनाभिता अप्रतिष्ठिता एविंतु प्रतिष्ठिताप्रतिश्चित-भेवंगळरियस्यकुर्यु ।

> मूलग्गपोरवीजा कंदा तह खंघवीजवीजरुहा । सम्रुच्छिमा य भणिया पत्तेयाणंतकाया य ॥१८६॥

मूलायपर्व्वजीजाः कंदा स्कंधबीजास्तया बीजस्हास्संमूर्विष्ठमास्य भणिताः प्रत्येका अनंतकायास्य ॥

मूलं बीजं येषां ते मूलबीजाः आईकहरिद्वाविगज् । अधं बीजं येषां ते अप्रबीजाः आय्योकोदि-व्यादिगळु कगोरले मुडिबाळादिगळु । पळांबीजं येषां ते पळांबीजाः इसुवेत्रादिगळु । कांबे बीजं येषां ते कंदबीजाः पिडाळहरूपादिगळु । स्कंबो बीजं येषां ते स्कंधबीजाः सत्लकी कंटको पलाञाः रिश् दिगळु । बोजाद्रोहितीति बीजच्हाः आिलगोधुमादिगळु । संमूच्छं सं समंतात्रप्रसुतपुद्दगलस्कंधं भवास्ते संमूच्छिमाः । मूच्छिमाः मूलादिनियतबीजनिरपेक्षास्ते च इन्ती मूलादिबोजनिरपेक्षसंमूच्छिमंगळु पेळल्पद्वृत् ।

प्रत्येकं शरीरं येषा ते प्रत्येकशरीरा । समानवेब सामान्यं, सामान्यं शरीरं येषां ते सामान्यवारीराः— साधारणजरीरा इत्यर्थः । तत्र प्रत्येकशरीरा प्रतिष्ठिताप्रतिष्ठितमेशाद् विविषयः । इतिशब्दोऽत्र प्रकारवाची । १५ बादरनियोदेराभिता प्रतिष्ठिता , तैरनाभिताः अप्रतिष्ठिता इति तयोभैवावगमनात् ॥१८५॥

मूलं बीजं येपा ते मूलबीजा आईकहरिदादयः । वयं बीजं येषा ते वयबीजा —जार्यकोदीच्यादयः । पर्य बीजं येषा ते प्यंत्रीजाः इक्षुंजासयः । कन्तो बीजं येषा ते करूबीजाः—पिष्वालुसूरणादयः । स्कन्यो बीजं येषा ते करूबीजाः—पिष्वालुसूरणादयः । स्कन्यं येषा ते स्कन्यवीजाः—पिष्वालिक्ष्यक्रियात् । संमुखं येषा ते स्कन्यवीजाः—पिष्कालिक्ष्यक्रियात् । संमुखं सम्मतात् प्रसुतपुर्वाणकरून्ये भवाः सम्मूख्यान्य-मूलादिनियत्ववीचनिरपेक्षाः ते च ये प्रत्येकदारीरा जीवाः २० परमाममं भिषतास्त्रे कन्त्वकारास्य अनन्ताता निगोदजीवाना कावाः—वरीराणि एम्बिति अनन्तकाराः विकास

के हैं। यहाँ इति शब्द प्रकारवाची है। जो प्रत्येक्शरीर वनस्पति वादर निगोद जीवोंके द्वारा आश्रयक्ष्यसे स्वीकार किया गया है वह प्रतिष्ठित है। और जो उनसे आश्रित नहीं हैं वह अप्रतिष्ठित है। इस प्रकार उन दोनोंमें भेद जानना ॥१८५॥

जिन वनस्पतियोंका थोज उनका मुळ होता है जैसे अदरक, हल्दी बगैरह वे मूल्यीज २५ हैं। जिनका थोज उनका अममाग होता है, जैसे आयक वदीचि (?) आदि, वे अपयोज हैं। जिनका बीज पर्व होता है जैसे हंका, वेंत वगैरह वे पर्वबीज हैं। जिनका बीज करन होता है, जैसे सुराण वगैरह वे कन्द्रवीज हैं। जिनका थोज रकन होता है जैसे स्लाम, सहल्की वगैरह वे से स्लाम, सहल्की वगैरह वे सक्त्यवीज हैं। जो बीजसे पैदा होते हैं जैसे थान, गोहूँ वगैरह, वे बीजरुह हैं। मन्मूच्छं अर्थात् वारों ओरसे आयो पुद्गालस्कांसे होनेवाली बनस्पति सम्मूच्छंम है। उनके लिए वृत्व मुख्याद कार्यों के स्वाप्त कार्यों कार्यों कार्यों के स्वाप्त कार्यों कार्यों कार्यों कार्यों कार्यों कार्यों कार्यों कार्य अन्तर्वां अन्तर्वां कार्यों कार

क्षाः ते च ये प्रत्येक शरीरा जीवाः परमागमे भणितास्ते बनन्तकायाश्च ब—गु० ।

प्रत्येकाः प्रत्येकशरीरंगळप्प बीवंबळंडु मत्तिवनंतकायिकंगळूमनंतकायंगळल्लववुमक्कुमंडु च शस्वविवमरियल्पङ्गवव ।

अनंतानां निगोबजीवानां कायाः झरीराणि येष्ट्यितं तेऽनंतकायाः प्रतिष्ठितप्रत्येका इत्यर्थः ।
च शब्वावप्रतिष्ठितप्रत्येकाश्च संतीत्यत्यः । मूल्जीवादि संपूर्वित्रमय्यतेनादः प्रतिष्ठिताप्रतिष्ठितः

प्रत्येकझरीरजीवंगळितिनुं संपूर्वित्रभंगळेयणुद्ध । प्रतिष्ठितं साधारणझरीरेराश्चितं प्रत्येकझरीरं येषां
ते प्रतिष्ठितप्रत्येकझरीरास्तैरनाश्चितझरीरा अप्रतिष्ठितप्रत्येकझरीराः सुः । प्रतिष्ठितप्रयेकझरीरः
वीवसर्ख्योत्कृष्टावगाहृतमुं प्रनांगुलसंख्यातेकभागमात्रत्विद पूर्व्याताद्वर्षात्राद्वर्षात्राद्वर्षात्र प्रतिवित्रप्रत्येकझरीरंगळ जात्रित्वाप्रत्येकझरीराण्यात्र प्रतिवित्रप्रत्येकझरीराण्य

इंतिनितु क्षेत्रककंतलानुमों डु प्रतिष्ठितप्रत्येकशरीरमक्कुमागळिनितु क्षेत्रककंतितु प्रतिष्ठित-१० प्रत्येकशरीरंगळणुव बितु प्र ६। प १। इ. १। ६। २ लब्बराशियों बों डु आर्ब्रकादि-प । २। १। ९

स्कंबंगळोळ् संभविसुव प्रतिष्ठितप्रत्येकशरीरंगळप्पुवु प २।१।१० अप्रतिष्ठितप्रत्येक-

प्रतिष्ठितप्रत्येका इत्यर्थं, चणब्दादप्रतिष्ठितप्रत्येकारच मन्तीत्यर्थं। प्रतिष्ठितं-गाधारणयारीरैराणितं प्रत्येक-बारीरं येषा ते प्रतिष्ठितप्रत्येकचरीरा तैरताणितवरीरा अप्रतिष्ठितप्रत्येकसरीरा स्युः। एतं मुल्बीजारि-सम्मूष्ठिपपंपताः प्रतिष्ठिताप्रतिष्ठितप्रत्येकवरोराजीबारदेश सम्मूष्टिमा एव भवन्ति। प्रतिष्ठितप्रत्येकवरमरित-भीबारीरस्य सर्वीक्ष्ठप्रवागहनमपि पना मुनासंस्थेयभागमात्र वेवति पुनिकास्त्रियस्य प्रतिष्ठितप्रत्येकवर्गरित सन्ति

स्यात् तदैतावरतेत्रस्य इ–। ६ । ९ कित प्रतिश्वित्रप्रवेकदारीराणि स्युरिति त्रैराधिकलव्ज्ञानि एकैकार्द्रकादि-स्कन्यसमयीनि प्रतिष्ठितप्रत्येकदारीराणि भवन्ति प २ । ९ । १० । त्रप्रतिष्ठितप्रत्येकवनस्पतिजीवगरीराणि

रास्वसे अप्रतिष्ठितप्रत्येक भी होते हैं। जिनका प्रत्येक झरीर प्रतिष्ठित अयौत् साथारण २० शरीरोंसे आश्रित होता है वे प्रतिष्ठित प्रत्येकझरीर हों ते हैं। ये मुल्लेशनसे लेकर सम्प्रतिसे आश्रित नहीं होता वे अप्रतिष्ठित प्रत्येकझरीर होते हैं। ये मुल्लेशनसे लेकर सम्मूर्लिम प्रयेन्त जो प्रतिष्ठित प्रत्येकझरीर जीर अप्रतिष्ठित प्रयंक्षकशरीर जीव कहे हैं वे भी सम्मूर्लजनस्पाले ही होते हैं। अर्थात सम्मूर्लिम वनस्पतिसे यह नहीं समझना चाहिए कि अकेले उन्हींका सम्मूर्लन जन्म होता है। प्रतिष्ठित प्रत्येक वनस्पति जीवक २५ शरीरकी सबसे कल्कट अवगाहना भी चनांपुलके असंस्थातवें भागनात्र हो है। अतः पूर्वोक अवरक आहि स्कन्योम एक-एकमें असंस्थातवें भागनात्र हो है। अतः दूषिक अवरक आहि स्कन्योम एक-एकमें असंस्थातवें भागनात्र हो है। अतः देशे होरीर होते है। चनांगुलको दो बार पत्यके असंस्थातवें भागमें और नी बार संस्थातसे भाग देनेपर जो प्रमाण आता है उतने सेजमें यहि एक प्रतिष्ठित प्रत्येक झरीर रहता है तो संस्थात प्रनागुल अमाण अवरक आदिमें कितने रहेंगे ? इस प्रकार नेराशिक करनेपर लक्ष्य रागिल असंस्थात प्रनागुल असंस्थातवों भाग और दस बार संस्थातको रखकर परस्पर गुणा करनेसे विवन प्रमाण इता है उतने प्रतिष्ठित प्रत्येक झरीर एक अदरक आदि सक्त्यों स्वार संस्थातको रखकर परस्पर गुणा करनेसे विवन प्रमाण इता है उतने प्रतिष्ठित प्रत्येक झरीर एक अदरक आदि सक्त्यों

24

वनस्पतिजीवशरीरंगळुं वथासंभवमागियसंख्यातमुं संख्यातमुं भेणप्युवु मेनितु प्रत्येकशरीरंगळिनते प्रत्येकवनस्पतिजीवंगळप्युव् मल्लि प्रतिशरीरमेकैकजीवप्रतिज्ञानमप्युवरिदं ।

गूढसिरसंधिपव्वं समभंगमहीरुहं च छिण्णरुहं।

साहारणं सरीरं तिव्ववरीयं च पत्तेयं ॥१८७॥

गुढ्जिरासंधिपर्व्वाणि समभंगमहीरुहकं च छिन्नरुहं । साधारणं ज्ञारीरं तद्विपरीतं च प्रत्येकं ॥

यरप्रत्येकदारीरं बाबुबों दु प्रत्येकदारीरं गुठिवारं बद्द्वव्यहिः स्नायुक्तमुं । गुढसिंघ बद्दय-संघिरेलावंपमुं । गूवपळां बद्द्वययंथिकमुं । समभंगं त्वगृहीतत्विद्यं सहभच्छेटपपुदं । बहोरक-मंतगांतसूत्ररहितमुं छिन्नकहं छिन्नं रोहतोति छिन्नसादोडं मोळेचुदुं । साधारणं साधारणजीवाधित-त्वींद्यं साधारणमं चुपचारीवदं पेळल्यट्टुदु प्रतिद्वितासरीरमेंबुद्यः । तद्विपरीतं गूठिसरत्वादि-पूर्व्योक्तक्रभणरिहतं तार्जं नाजिकेरीतित्रिणकादिशरीरमप्रतिष्ठितप्रत्येकदारीरमं दु विभागार्थमाणि १० व शब्दमक्षः ।

> मूले कंदे छल्ली पवालसालदलइसुमफलवीजे। समभंगे सदि णंता असमे सदि होति पत्तेया।।१८८।।

मूले कर्वे छल्लोप्रवालशालादलकुपुमफलबीजे । समभंगे सत्यनंता असमे सति भवंति प्रत्येकाः ॥

ययासंभवं असस्यातानि सत्यातानि वा भवन्ति । यावन्ति प्रत्येकसरीराणि तावन्त एव प्रत्येकसनस्यतिजीवा तत्र प्रतिअरीरं एकैकस्य जीवस्य प्रतिज्ञानान् ॥१८६॥ अय साधारणश्चरीरवनस्यतिजीवस्वरूपं गावाचतुष्टयेन प्ररूपयति—

वन् त्रयोकसरीरं गृडशिरं-ब्रद्भवहिः स्नामुकं, गृडशिन-बद्दम्यानियरेलाबन्धं, गृडपर्व-अदृश्यद्वस्यकं, सममङ्गे-त्यर्रिहायने मद्दशच्छेर, ब्रहीकर-अस्पर्वतमुत्ररहितं, छिन्न रोहतीतं छ्रप्यस्टं तिष्प्रस्टं ताक्षरण्टं, साभारणबीवारिकतंन मामारणनियुष्पर्यते प्रतिष्टिकशरोपितय्यं । तद्विपरीतं पूर्वविरस्ताद्वस्यान्त्रस्यन् रहितं तालमाण्डिरातिन्तर्गीकारिकरीरं अप्रतिष्टितप्रयोकशरीरमियति विभीवं चत्रस्य सुचर्वति ॥१८७॥

रहते हैं। तथा एक स्कृप्यमें अत्रतिष्ठित प्रत्येक शरीर वनस्पति जीव यथासम्भव असंख्यात अथवा संख्यात होते हैं। जितने प्रत्येकशरीर होते हैं उतने ही प्रत्येकवनस्पति जीव होते हैं क्योंकि उनमें प्रत्येकशरीरमें एक-एक जीवके होनेका नियम है॥१८६॥

आगे साधारण शरीर वनस्पतिजीवका स्वरूप चार गाथाओंसे कहते है-

जिस प्रत्येकशरीर वनस्पतिके उत्परकी बाह्य स्नायु, भीतरमें फाँकोंकी सन्वियाँ, पोरियाँ जैसे ईखमें, अवृह्ग्य हों, प्रकृट नहीं हुई हों, तोड़नेपर विरुक्क समान रूपसे दो टुकड़ोमें टूट जाये, तोड़नेपर होनों टुकड़ोके बीचमें कोई तार-सा लगाव न हो, तथा काटने पर भी उग आपते तो वह साधारण है। सापारण जीवोंके द्वारा अर्थ प्रतिक्रित शरीर है। जो इससे विपरीत है अर्थात् जिसके सिर जाहित प्रत्येक हो के साधारण कहा है। यहाँ वैसे साधारणका अर्थ प्रतिक्रित शरीर है। जो इससे विपरीत है अर्थात् जिसके सिर जाहि प्रकट हैं वह अत्रतिष्ठित प्रत्येक शरीर है। जैसे तालक मार्र प्रकट हैं वह अत्रतिष्ठित प्रत्येक शरीर है। जैसे तालक मार्र प्रकट हैं वह अत्रतिष्ठित प्रत्येक शरीर है। जैसे तालक मार्र प्रकट हैं वह अत्रतिष्ठित प्रत्येक शरीर है। जैसे तालक मार्र प्रकट हैं वह अत्रतिष्ठित प्रत्येक शरीर है। जैसे तालक मार्र प्रकट हैं वह अत्रतिष्ठित प्रत्येक शरीर है। जैसे तालक मार्र प्रकट हैं वह अत्रतिष्ठित प्रत्येक शरीर है। जैसे तालक मार्र प्रकट हैं वह अत्रतिष्ठित प्रत्येक शरीर है। जैसे तालक मार्र प्रकट हैं वह अत्रतिष्ठित प्रत्येक शरीर है। जैसे तालक मार्र प्रकट हैं वह अत्रतिष्ठ स्वक है।। १८०॥

१ विभागः चशब्देन सूचितः 🔻 ।

मूल्योळं संदबोळं त्विकानोळं पल्लवाकुरदोळं सुडागालेयोळं पत्रदोळं कुसुमयोळं फलवोळं बीजवोळसुं समभंगे सति समभंगमायुक्तिरकृ नारित्कबुदरिनेरड् लंडमादोडे अनंताअनंतकायंगळु प्रतिष्ठितप्रत्येकदारीरंगळं बुदर्खं ।

ना मूलादिगळोळु समभंगमिल्लद वनस्पतिगळुप्रतिष्ठितप्रत्येकशरीरंगळपुत्रु ।

कंदस्स व मृलस्स व सालाखंधस्स वावि बहुलतरी ।

छल्ली साणंतजिया पत्तेयजिया दु तणुकदरी ॥१८९॥

कंदस्य वा मूलस्य वा सालायाः स्कंबस्य वापि बहुलतरा। त्वक् ते अनंतजीवाः प्रत्येक-जीवास्य सुनक्षकः।।

बाबुंबु फेलबु अत्येकबनस्पतिगळ कंदनके मेणू मूलकरूं मेणू सालेचे क्षुद्रशालेंगे मेणू स्कंधनके भेणू बाबुवी दुर्ज्यकु बहुकतर्र स्कुकतरमञ्जूकपाधि द्या वनस्पतिगळनंतकायजीवंगळूमपुषु । नियोवजीवंगळ्ळ कृडिवर्धातिरिक्तप्रत्येकाळे बुर्ज्य । तु मले बाबुबु केलबरके कंदाविगळोळ् स्वकतुत्तरावोडे तद्वस्पतिगळऽप्रतिविज्ञप्रत्येकाठीरंगळण्यु ।

> बीजे जोणीभूदे जीवो वक्कमदि सो व अण्णो वा । जे वि य मूलादीया ते पत्तेया पढमदाए ।।१९०।।

बीजे योनीभूते जीवः प्रकामित स बान्यो वा । येपि च मूलादिकास्ते प्रत्येकाः प्रयमतायां । योनीभूते जीवोत्पत्तिमे योग्यमाद मूलाग्राविबीजावसानमाद बीजंगळीळु जीवं स एव वाऽ न्यो वा पेरमे तत्रस्थितजीवं स्वायुःक्षयवर्जीवं मुक्तजरीरनागि मत्तमस्लिये प्रकामस्युरग्छाते

मूले कन्दे त्वचि पस्तवाबुरे लुझ्यालाया पत्रे कुमुमे फुले बीजे च समभङ्गे सित अनत्ता – अनन्तकाया:-मितिश्चित्रस्येकशरीरा इत्यये.। मूलादिषु समभङ्गरहित्वनस्यतिषु अप्रतिष्ठितप्रत्येकशरीरा २० भवन्ति ॥१८८॥

चेपा प्रत्येकवनस्थतीना कन्दस्य वा मुलस्य वा शालायाः वा शुद्धासाया वा स्कन्यस्य वा या त्वक् बहुळतरी-स्कूलत तो स्यात् ते वनस्यतयः अनन्तकायकोवा भवन्ति—अनन्तकोवे-निर्मादकोवे- सिंहृता प्रतिष्टित-प्रत्येकवारीरा भवन्ति इत्यर्थ । तु पुन येथा कन्दाविषु त्वक् तनुतरी ते वनस्यतयः अप्रतिष्ठितप्रयंकवारीरा मवन्ति ॥१८९॥

२५ बीजे-मुलारिबीजावसाने, योनिमृते-जीबोत्पत्तियोच्ये, जाते सित स एव-तत्र स्थित एव जीव. मृत्वा-स्वायु क्षयवरोन मुक्तशरीरो भूत्वा पुनस्तत्रैव प्रकामित-उत्पचते । अन्यो वा जन्यशरीरान्तरव्यवस्थितो जीवः

जिन प्रत्येक वनस्पतियोंके मूल, कन्द. छाल, कोंपल, अंकुर, छोटी टहनी, बड़ी डाल, पत्ते, फूल, फड और बीज यदि तोड़नेपर इनका समर्भग होता है तो ये अननतकाय अर्थान् प्रतिष्ठित प्रत्येक झरीर हैं और यदि समर्भग नहीं होता तो अप्रतिष्ठित प्रत्येक झरीर हैं ॥१८८॥

जिस प्रत्येक बनस्पतिके कृन्द, मृद्ध, क्षुद्ध, झाखा, या स्कृत्यको छाल मोटी हो तो वे बनस्पति अनन्तकाय होती है अर्थान् निगोद जोवास सहित प्रतिष्ठित प्रत्येक होती है। किन्तु जिनकी छाल पनली होती है वे बनस्पतियाँ अप्रतिष्ठित प्रत्येक होती हैं।।१८९।।

बीज अर्थान मुरुसे छेकर बीज पर्यन्त, योनिमृत अर्थान जीवोंकी उत्पत्तिके योग्य हो जानेपर वही जीव जो उसमें वर्षमान है, मरकर अर्थान अपनी आयुके झय हो जानेसे प्ररीरको छोड़कर पुनः उसीमें उत्पन्न होता है। अथवा अन्य शरीरमें रहनेवाला जीव अपनी पुट्दुमुम्पोपि वा पेरमे छारीरांतरव्यवस्थितनप्य बोवं स्वायुःक्षयवर्शावर्वं त्यक्ताज्ञारीरनागि बंदु स्वयोग्यमुकाविवोक्तंकोळ प्रकामति पुट्दुगु नाषु केलवु मूलाविगळू प्रतिष्ठितप्रत्येकशरीरत्वविव प्रतिक्षंगळू अबु प्रयमतायां स्वोर्यन्तप्रयमसमयं मोदत्यों बु याववंतम्युहृतं तावत्कालपय्यंतं सावारणजीवर्याळवर्मप्रतिष्ठितंगळयणुषु

वनंतरं साधारणञ्जरीरवनस्पतिस्वरूपनिरूपणमं गावाचतुष्टर्याद माडिदयं।

साहारणोदएण णिगोदसरीरा हवंति सामण्णा । ते पुणदिवहा जीवा बादरसहमाचि विण्णेया ।।१९१॥

साधारणोदयेन निगोदशरीरा भवंति सामान्याः । ते पुनर्द्विषधाः जीवा बादरसूक्ष्मा इति विजेयाः ॥

साधारणनामकस्मींदर्योदर्वं समुत्पन्निनगोदशरीर जीवंगळु सामान्यवनस्पतिजीवंगळप्युत्त । १० साधारणवनस्पतिगळपुत्रं बुदर्वं । नित्यतां गां पूष्टि क्षेत्रमन्तानंतजीवानां दवातीति निगोदं । निगोदं शरीरं येषां ते निगोदशरीराः ।ते पुनः साधारणवनस्पतिकाधिकाः जीवाः बादराः सुक्ष्मास्य भवति । एतेषां वादराणां सुक्ष्माणां च लक्षाणं पूर्व्योक्समेवेति विसेद्या भवति ।

स्वायु-स्वयकोत त्यकप्रारीरो भूत्वा आगत्य स्वयोध्यमुकादिवीचे प्रकामित । येऽपि च मूककाद्यः प्रतिधित-प्रत्येकवरोरत्वेन प्रसिद्धाः तेऽपि खलु प्रयमताया स्वोत्पन्नप्रयमसमये अन्तर्भृद्वतंकालं साधारणजीवैराप्रतिधिता १५ एव भवन्ति ॥१९०॥

साधारणनामकर्मोदयेन जीवा निगोदशरीरा भवन्ति । नि-नियता गां-भूमि क्षेत्रं अनन्तानस्त्रजीवानां ददाति इति निगोदं । निगोदं शरीरं थेषा ते निगोदशरीराः इति छक्षणसिद्धत्वात् । त एव सामान्याः— साधारणशरीरा जीवाः पुनः बादराः सुरुमारचेति द्विषा पूर्वोक्तरुक्षणकक्षिता विज्ञेयाः ॥१९१॥

आयुकेक्षय हो जानेसे वह अरीर छोड़ आकर अपने योग्य मूळ आदि बोज पर्यन्तमें २० करम होता है। जो भी मूळक आदि प्रतिष्ठित प्रत्येक अरीर रूपसे प्रतिबद्ध हैं वे भी अपनी उत्पत्तिक प्रथम समयमें अन्तर्युह्त काळ तक साधारण जीवोंसे अप्रतिष्ठित ही होते हैं ॥१०।।

विशेषार्थ — मृल्से लेकर बीज पर्यन्त वनस्पतिकें जो जीव पहले था इसकी आयु पूरी होनेसे मर गया। किन्तु उस वनस्पतिकी उत्पादन शक्ति हा है है तो बाह्य कारण २५ मिलनेपर वहीं जोव जो पहले उसमें प्रस्केद्रगरेररूपों जीकर मर गया था, पुनः उसी मृलादि विशेष होरार बनाकर उत्पन्न होता है अथवा यदि वह पूर्व प्ररोरका स्वामी जीव अन्यन्न उत्पन्न होता है तो अन्य जीव आकर उसमें उत्पन्न होता है। तथा जो प्रतिष्ठित प्रस्के वनस्पति है वह भी अपनी उत्पन्तिक प्रथम समयमें या अन्यमुहूर्त कालवक अप्रतिष्ठित प्रस्के रहती है। पोले जब निगोद जीव उसके आधित हो जाते हैं तब प्रतिष्ठित हो जाती है।

साधारण नामकर्मके बहुवसे जीव निगोद सरीरवाढ़े होते हैं। 'नि' अर्थात् नियत गां अर्थात् मृत्ति, क्षेत्र या निवास अनन्तानन्त जीवीको हेता है वह निगोद है। निगोद सरीर जिनका है निगोद सरीर हैं इस प्रकार क्खणसे सिद्ध है। वही सामान्य अर्थात् साधारण-सरीर होते हैं। उनके दो-भेद हैं—बादर और सुक्स। इनका क्खण पहुठे कहा है।।१९१॥

साहारणमाहारो साहारणमाणपाणगहणं च । साहारणजीवाणं साहारणस्वस्वणं मणियं ॥१९२॥

साधारणमाहारः साधारणमानापानग्रहणं च । साधारणजीवानां साधारणलक्षणं भणितं ॥

श्रावुषु केलवु साधारणनामकम्मीदयवधर्वात्तगळप्यनंतत्रीवंगळ्ये उत्पन्तप्रथमसमयदोळा१ हारपच्यांत्रियं तत्कार्य्याहारवर्णणायातपुव्तक्तकंशकलरसभागपरिणमन्तुं साधारणं सदृशं समकालमक्कृमंते शरीरपच्यांत्रियं तत्कार्य्यमहारवर्गणायातपुवाणकंशकले समागपरिणमन्तुं साधारणं सदृशं समकुमते इंतियपच्यांतियं तत्कार्य्यं स्वादं व्यावाद्यं गायातपुवाणकंशक्यां शरीरप्वाद्यं पृत्यं पुर्वेतं इंतियाच्यांतियं तत्कार्यं पृत्रकृष्यं स्वाद्यं व्यावाद्यं स्वाद्यं स्वाद्यं स्वात्यं प्रवृत्यं स्वाद्यं स्वाद्यं स्वाद्यं स्वाद्यं स्वाद्यं स्वात्यं स्वाद्यं स्वाद्यं

जस्येक्क मरह जीवो तत्य दु मरण हवे अर्णताण । वक्कमह जस्य एक्को वक्कमणं तत्यणंताणं ॥१९२॥ धनेको भ्रियते जीवस्तत्र तु मरणं भवेदनंतानां । प्रक्रामति यनैकः प्रक्रमणं तत्रानंतानां ॥

यस्ताधारणनामकर्मोद्यवयवदर्गनतजीनाना उत्पन्नप्रधममये आहारपर्यातिस्तरुकार्यं च आहारवर्गणा-यातपुर्वगल्हकत्वानां खलरकामायारियममं सावारणं सङ्ग्रं समझाल च भवति । तथा शरीरपर्याप्तिः तकार्यं च आहारवर्गणायातपुर्वगल्हकत्याना यरोराकारपरियमनं तथा इन्द्रियपर्याप्तिः तकार्यं च स्वयंतिद्वियाकार-परियमनं तथा आमरामपर्याप्तिः तकार्यं च उक्कुबार्मानवासम्बद्धः साधारणं सद्यं समझालं च भवति । तथा २० प्रधमसम्बद्धान्त्रप्रमानिक सर्वेच सरीरे हित्रोधानिसम्बरोत्स्यानामार्थि अनन्तानवजीवाना पूर्वपूर्वमस्योत्मना-मन्तानन्तजीवीः सह आहारपर्याप्त्यारिकं तवं सद्यं समझालं च भवति । तदिदं साधारणश्र्यणं पूर्वपूर्व-

साधारण नाम कर्मके वहयके बहाभूत अनन्त जीवोंका व्रतन्त होनेके प्रथम समयमें आहारपर्याप्ति और वसका कार्य आहारवर्गणाके आये हुए पुद्गल स्कृत्योंका खल और १५ रसमागरूपमें परिणमन साधारण अर्थात् एक समान तथा एक ही कालमें होता है। तथा शरीरपर्याप्ति और वसका कार्य आहारवर्गणाके आये पुद्गलक्ष्म्योंका शरीरके आकाररूपसे परिणमन साधारण होता है। हैन्द्रपर्याप्ति और वसका कार्य रूपमान हिम्सामका महण समान और समान कालमें होता है। तथा प्रथम समयमें वरण्य होनेवालोंको ही तरह वसी शरीर-क्रिया का कार्य क्यान्य साधीन्त्र होता है। तथा प्रथम समयमें वरण्य होनेवालोंको ही तरह वसी शरीर-क्रिया आहे समयोंमें वराम अनन्तानन्त जीवोंका एवं-पूर्व समयोंमें वराम अनन्तानन्त जीवोंका एवं-पूर्व समयोंमें वराम अनन्तानन्त जीवोंको समान कालमें होती है। यह साधारण जीवोंका लक्ष्मण पूर्वाचार्योंक कहा है। यहाँ 'व' शब्दसे शरीरपर्याप्ति और इन्द्रियपर्याप्तिका प्रकृत किया है।।१९२।

१. समुच्चीयते व ।

यस्मिनंकिस्मिन् वारीरे बाबुवानों वु निगोववारीरवोळ् यवा आगळोम्में एको बीवः जो वु जोवनु स्वस्थितिव्यवदाविव ज्ञियते सत्तुवावि तवा तस्मिन् वारीरे आगळा निगोववारीरवोळ् स्मास्यितिकंगळण्यनंतजीवंगळने सरक्षोठनेयक्कु साबुदों वु निगोवसरीरवोळागळोम्मेंगों वु जीव अक्षामित युद्धपुमागळा निगोववारीरवोळ्, सास्यितिकंगळण्यनंतजीवंगळ्यो अक्षमणुद्धपत्तियुपीडने-यक्कु मितुर्थात्तिसर्थाण्ये समकालत्वमुं साधारण्यकाणं तोरत्यपृद्ध [हितीयाविसमयोत्पन्नानंत-जीवंगळ्यो क्षास्याव्याल्यावे साधारण्यकाणं तोरत्यपृद्ध [हितीयाविसमयोत्पन्नानंत-जीवंगळ्योवे साधारण्याव्याच्यावे साधारण्याव्याच्यावे साधारण्यावे साधारण्याचे साधारण्यावे साधारण्याचे साधारण्यावे साधारण्याचे साधारण्याच

योन्नगांदशसीरे यदा एको जीवः स्वस्थितिक्यवयेन भ्रियते तदा तनिनगांदशसीरे समस्थितिकाः अनन्तान्ता जीवा सहित्र प्रियन्ते । योन्नगांदशसीरे यदा एको जीवः अक्रायित-जरप्यते तदा तनिनगांदशसीरे स्वस्थितिकाः समस्यितिकाः समस्यितिकाः निर्माद स्वस्थितिकाः अन्तरान्ता जीवा सहैव प्रकामितः । एवसुर्पतिमारपायोः समकाकत्वमपि साधारप्यकर्षणं प्रविचितं । दितीयादिसमयोग्ननानामन्तान्तान्त्रवावानामि स्वस्थितिकाये सहैव मरणं जातव्यं । एवसेक-निर्मादशस्यितः । स्वस्यत्वानम्पत्रम् सहैवारप्यन्ते यावदसंस्थातसागरोप्यकोटीकोटि-माप्री असंस्थातकाकमात्रसम्यप्रमिता उत्कृष्टीकरोदकास्य (संस्थापयो । अत्व विवोधोदित-स क कः ? एकवादरिनोदशसीर सुरुपनिनगोदशसीरे वा अनन्तानन्ताः साधारण्यवी । अवक्षप्रयोग्ना एवोरपेक्तने पुरुपित्रमा । एवरपेक्तने वा साथा उत्ववत्ते तेवा समानकर्मोद्यनियाता । एकस्य साधारण्यस्य ।

जिस निगोद शरीरमें जब एक जीव अपनी आयुके क्षय होनेसे मरता है तभी इस निगोद शरीरमें समान आयुवाले अनलानन्त जीव एक साथ ही मरते हैं। जिस निगोद शरीरमें समान आयुवाले अनलानन्त जीव एक साथ ही मरते हैं। जिस निगोद शरीरमें समान आयुवाले अनलानन्त जीव एक साथ ही उदपक्र होते हैं। इस प्रकार करति और मरणका समकालमें होना भी २५ साधारणका लक्षण कहा है। द्वितीय आदि समयोंमें उत्पन्त अननानन्त जीवोंका भी अपनी आयु पूरी होनेपर एक साथ ही मरण जानना। इस प्रकार एक निगोद शरीरमें प्रतिसमय अननानन्त जीव एक साथ ही मरण जानना। इस प्रकार एक निगोद शरीरमें प्रतिसमय अननानन्त जीव एक साथ ही मरते हैं और एक साथ ही छरक्ष होते हैं। ऐसा तबतक होता रहता है जवतक निगोदको उत्कृष्ट कायस्थिति असंख्वात सागरोपम कोटि-कोटि मात्र जो कि असंख्यात लोक मात्र समय प्रमाण है, समान्न हो।

यहाँ कुछ विशेष कथन है—यक बाहर निगीद शरीरमें या सुक्ष निगीद शरीरमें अनन्तानन्त साधारण जीव या तो केवल पर्याप्त ही करफा होते हैं या एक शरीरमें केवल अपर्याप्त ही करफा होते हैं। दोनों एक ही शरीरमें उत्पन्न नहीं होते, क्योंकि उनके एक समान कमेंके उदयका नियम है। एक साधारण जीवके कमोंकी प्रहण करनेकी शक्किर योगके र्योळ्डसाहारिसस्यट्ट पुद्मकांपद्योपकारकोवाव्यामा अनंतानंतसाधारणजीवगळग मनुष्रहणं समास-विवं सांपिडतत्वांव्यमस्कुमो दुं वावरिनगोवजारीरवोळ् मुक्मिनगोवजारीरवोळ् मेण् ययासंक्यमाणि प्ययामकंगळप बावरिनगोदजीवंगळ् मुक्मिनगोवजीवंगळ् अस्त्रमससस्यवोळ्यमंतानंतगळ् पुद्दुवयु । द्वितोयसम्यवोळ्यमं नोळळसंक्येयगुणहोनंगळ् पुट्दुपूर्णमञ्ज निर्दायमाव्यसंख्यातेक-भागकालप्यांते प्रतिसस्ययसंख्येयगुणहोनाळ्य व्यव्यक्तिकं सेळ ज्ञच्याविनो दुं सम्ययुक्तुर्ध्वव विनावत्यसंख्येयभागमात्रकालभंतरिसि मत्तं अक्त्यदिनो दुं सम्ययुक्तुर्धववमावत्यसंख्येयभाग-मात्रकाल निरंतरका निर्वादशरारदोळसंख्यातगुणहोनकमविवं साधारणजीवन सर्वावयम्य-नाव्यव्ययामकालमविवाद्यस्याम्य प्रवादायस्याम्यक्तिकं स्वयंत्रम्यत्यकेल्यस्य-निव्यव्ययामकालमविवादस्याम्यक्तिकं १ । मत्ताचा प्रवादाविसम्ययोज्ञोळ्यनंगळण्य सर्व्यसाधारण-जीवगळाजारशरीरिद्योवोळ्डवातीनःश्वासप्यामिगळणे स्वय्वयोपकालयोळ् निष्पत्तिचक्कः

अनंतरं बादरनिगोदशरीराधारप्रतिपादनमं माडिवपं ।

हारा गृहीत पुद्गलिपण्ड अनग्वानग्व साधारण जीवोंका भी उपकारी होता है उस जीवका भी उपकारी होता है। इसी तरह अनग्वानग्व साधारण जीवोंकी योगशिकिके द्वारा गृहीत पुद्गाल पिण्ड एक साथ संयुक्त रूपसे एक जीवका भी उपकारी है और अनग्वानग्व साधारण २५ जीवोंका भी उपकारी होता है। एक वादर निगोद जारिमें अथवा मुह्म निगोद जारी येथाक्रम पर्योग्न वादर निगोद जीव अदेख्यातगुणा होन उत्पन्न होते हैं। इस प्रकार निरन्तर आवलीके असंख्यातवें भाग काल पर्येन्त प्रतिस्में आवलीके असंख्यातवें भाग काल पर्येन्त प्रतिस्मय असंख्यात गुण होन कससे उत्पन्न होते हैं। उसके वाद अपन्यसे एक समय और उत्कृष्टसे आवलीके असंख्यातवें भाग मात्र कालक होते हैं। उसके वाद अपन्यसे एक समय और उत्कृष्टसे आवलीके असंख्यातवें भाग मात्र कालक कि निरन्तर निगोद क्ररीरमें असंख्या गृण होन कमसे साधारण जीव उत्पन्न होते हैं। इस प्रकार निरान्तर या सान्तरके कमसे निगोद क्ररीरमें तवनक जीव उत्पन्न होते हैं जव-तक प्रथम समयमें कत्यन्न साधारण जीवका सबसे जचन्न सत्यापण जीवका सवसे त्राम समय अपने उत्पन्न स्वाचारण जीवका सवसे अपन निवृद्यपर्याग्निका शेष रहता है। तथा प्रथम समय समय अपने जन्म सत्याधारण जीवकी आहारपर्याग्नि, क्ररीरवर्यांग्न, अपने योगय कालमें होती हैं। १९२३॥

आगे बादर निगोद शरीरोंका आधार बतळाते हैं-

खंधा असंखलोगा अंडरआवासपुलविदेहावि । हेट्टिन्लजोणिगाओ असंखलोगेण गुणिदकमा ॥१९४॥

स्कंघा असंस्थलोका अंडरावासपुळविदेहा अपि । अधस्तनयोनिका असंस्थलोकेन गुणित-क्रमाः ॥

बादर्तनगोदवीवांगळ द्वारीरसंस्थानयनात्यंयुवाहरणपूर्ण्यंकमाणि गायाद्वयांदवं पेळल्पड्. ५ गुमं तेन स्कंधाः प्रतिष्ठितप्रत्येकनीवंगळ द्वारीरगळसंस्थातलोकंगळ व्ययोग्यासस्थातलुणितलोकं प्रदेशमात्राखें बुदत्यंमिल लोकाकात्रप्रदेशगळ वार्गरंगळसंस्थातलेकंगळ त्वारायासस्थातलुणितलोकं प्रदेशमात्राखें बुदत्यंमिल लोकाकात्रप्रदेशगळ वार्गावंद्वयुमेकिनगोदवीवांगळाच्यास्त्रतं त्वार्गतांनितगो वजीवका म्मंणकारीरगळवास्त्रतं युं भिणित्वयुमो वो दुं स्कंध्वोळसंस्थातलोकमात्रगळदंगळ प्रत्येकजीवः वार्गरिवदीयंगळप्युबुवतेयो दोददरंगळोळ्मसस्थातलोकमात्रगळवु अत्येकजीवकारिवदेयंगळपुत्रु । वो दो दुं वुळित्याळोळसंस्थातलोकमात्रगळ्युब्व विकार्यक्रास्थातलोकमात्रगळ्युक्व विकार्यक्रास्थातलोकमात्रगळ्युक्व । वो दो दु वुळित्याळोळसंस्थातलोकमात्रगळ्युक्व विकार्यक्रास्थातलोकमात्रगळ्युक्व विकार्यक्रास्थातलोकमात्रगळ्युक्व विकार्यक्रास्थातलाच्यात्रगळप्रविकाराळप्रविकारच्याळप्रवि

वादरिनगोदजीवशरीरासंस्थानवनार्यं उदाहरणपूर्वकमिद वाषाद्वयमुच्यते । तदाया-स्कन्याः प्रतिष्ठित-प्रत्येकजीवशरीराणि, झर्क्यातलोका स्वयोध्याक्षवातृण्यिककोकप्रदेशमात्रा दृत्ययः । तत्र एकेहिसन् स्कन्ये लोकाकाश्रदेशेषु जपन्धूणिपनप्रमितिषु लन्तानन्तपृद्वलानामस्याह्यरिणामवत्, एकिनगोदजीवकार्यण-शरीरे अनन्तानन्तिनोदजीवनामामणशरीरणामव्याहरनद्वाः अवस्थातलोकमात्रा वण्यदाः प्रत्येकजीवशरीर-विशेषाः सन्ति । तर्षय एकेहिसन्तण्यरे लस्त्यातलोकमात्रा बावासास्त्रीत्रपं प्रत्येकजीवशरीरोदाः सन्ति । एकेहिसन् पुरुवी एकेहिसन्त्यासे ससस्यातलोकमात्राः पुरुवयः तेशी प्रत्येकजीवशरीरिवर्षयाः एव । एकेहिसन् पुरुवी असंस्थातलोकमात्रीच वादरिनोदोजीवरारीण शन्ति । एवंकिहसन् पुरुवी

बादर निगोद जीवों के अरोरको संस्था जाने के लिए उदाहरणपूर्व के दो गाधाजों से यह कथन करते हैं। कथा क्या मार्गित जिला अरोक जीवके अरीर जसस्यातलों के हैं अथीत २५ जपने योग असंस्थातलों के हैं अथीत २५ जिसे जागति अपने क्या के स्थान करने हैं। तथा जैसे जागति आप के कि कामण हो उतने हैं। तथा जैसे जागति आप के समाण जोकाकाल के प्रदेशों अननताननत पुद्राजोंका अवगाह होता .है, या एक निगोद जीवके कामण अरोरमें अननताननत निगोद जीवों के कामण अरोरमें अवशाहन होता है बेसे ही एक-एक स्कम्प्रे असंस्थात ठोक मात्र अपदर रहते हैं। ये अपवर अपते जीव अरोरके निर्मेश क्या क्या क्या कि स्थान के अपने अरोरके जीव अरोरके निर्मेश क्या कामण अरोरमें असंस्थात को कामण अरारमें असंस्थात को कामण अरारमें असंस्थात को कामण अरारमें ही हैं। वे भी अरोक जीवशरीरके मेद हैं। एक-एक जावासमें असंस्थात छोक मात्र वाविवागों ही वेभी अरोक जीवशरीरके बिशेष भेद हैं। एक-एक जावासमें असंस्थात छोक मात्र वाविवागों ही जीवों के अरोर हो हो हैं। इस अकार थे अपवर आदि कसोरोरके सिंक सिंक मात्र वाविवागों हो जीवों हैं। अयोग नीव कहें भेदों के संस्थात छोक मात्र वाविवागों हो जीवों हैं। अयोग नीव कहें भेदों के संस्थान जीव प्राचिक वाविवागों का जीवों है। अयोग नीव कहें भेदों की संस्थान जीव प्राचिक वाविवागों का जीवों हो। अयोग नीव कहें भेदों की संस्थान जीव प्राचिक वाविवागों का जीवों हो। अयोग नीव कहें भेदों की संस्थान जीव प्राचिक वाविवागों का जीव है। अयोग नीव कहें भेदों की संस्थान जीव प्राचिक वाविवागों का जीव है। अयोग नीव कहें भेदों की संस्थान जीव का जीव है। अयोग नीव कहें भेदों की संस्थान जीव का जीव है। अयोग नीव कहें भेदों की संस्थान जीव का जाता का जीव है। अयोग नीव कहें भेदों की संस्थान जीव हो।

इंतावासासिगळोळं प्रत्येकं त्रैराशिकक्रमिक् छव्यंगळसंख्यातलोकगुणाकारंगळनुळळमणुवबर विन्यासिमदु स्कंपंगळु ≘ ० अडरंगळु ≘ ० ≘ ० बावासंगळु ≘ ० ≘ ० पूळवुगळु ॼ ० ≊ ० ≘ ० ≡ ० बावरनिगोक्शरीरंगळु ≘ ० ≘ ० ॼ ० ≡ ० ≡ ० ३

> जंबूदीवं भरहं कोसलसागेदतम्बराई वा । खंधंडर-आवासा-पूलविसरीराणि दिहुंता ॥१९५॥

जंबूद्वीप भरत कोशल साकेत तद्गृहादयो वा । स्कंबांडरावासपुळविशरीराणि दृष्टांता ॥

स्कंधंगळ्यो अंबूढीपादिगळ् ष्टांतसंउद्दरंगळ्यो भरतादिक्षेत्र'गळ् ष्टांतसावासंगळ्यो कोसलादिदेशंगळ् ष्टांतं पुञ्चिगळ्यो साकेतादिनगरंगळ् दृष्टांतं । बादरीनगोदञ्जरीरंगळ्यो तत् साकेतादिनगरंगळ गृदंगळ् ष्टांतं । बा शब्दमिवारंगी पेळ्य ष्टांतमें तंत्रयस्यान्छ दृष्टांतंगळ् १० नक्कस्त्यबुज्जु ।

> एगणिगोदसरीरे जीवा दन्वप्यमाणदो दिहा । सिद्धेहि अर्णतगुणा सन्वेण वितीदकालेण ॥१९६॥

एकनिगोदशरीरे जीवा द्रव्यप्रमाणतो वृष्टाः । सिद्धेम्योऽनंतगुणाः सर्व्यस्मादप्यतीतकालात् ॥

होकमानस्करबाना कित जब्दरा: स्व.? इति नैराधिकेन-प्र.स्क १, क अं≛। इ स्कं⊞। तथ्याण्डरा स्वस्थातकोकमुणितामस्वातकोकमाना भवति । यसायासारिषु प्रत्येकं नैराधिकक्रमंग तथ्यानामसंख्यात-लोकमुणकाराणां विन्यासीयां-स्करबा: च। जब्दरा: ≡ a ≡ a । बावासा ≡ a ≡ a ≡ a। पुत्रवय: ≅ a ≡ a ≡ a ≡ a । बाररिनेशादराशि ≝ a ≡ a ≡ a ≡ a ≡ a।१९४॥ स्कर्णानां इद्यानाः जम्बुशीयादा । अवराणा भरतास्थितीया । बावासानां कोसलारियाः।

पुकर्वाना साकेतादिकाराणि । बादरिनगोदशरीराणां साकेतादिकारगृहणि । वा शब्द हवार्थः । उक्तदृष्टान्तव-२० वन्येऽपि दृष्टान्ता नेतव्याः ॥१९५॥

कारण ऊपरके भेद हैं। यदि एक-एक स्कन्धमें असंख्यात लोक मात्र अण्डर हैं तब असंख्यात लोक मात्र स्कन्धोंमें कितने अण्डर हुए। इस प्रकार त्रेराशिक करनेपर असंख्यात लोकसे गुण्यत असंख्यात लोक प्रमाण अण्डर होते हैं। इसी तरह आचास आदिके सम्बन्धमें भी त्रेराशिक करनेपर अण्डर्स असंख्यात लोकगुणे आवास होते हैं। आवाससे असंख्यात २५ लोक गुणे युक्तवी होते हैं उतसे असंख्यात लोकगुणे बाहर निगोद होते हैं। ११९४॥

स्कर्णोंका दृष्टान्त जम्बूडीप आदि हैं। अण्डरोंका दृष्टान्त भरत आदि क्षेत्र हैं। आजासीका दृष्टान्त केरिल आदि देश हैं। पुज्रीका दृष्टान्त साकेत आदि नगर हैं और बादर निगोद प्ररोरोंका दृष्टान्त साकेत आदि नगर हैं और बादर निगोद प्ररोरोंका दृष्टान्त साकेत आदि नगरोंके घर हैं। 'वा' कर दृष्टान्तके अध्ये हैं । अवार को साम्यज्ञेक जम्बूडीए आदि होय हैं वैसे हो जिस के अच्छे हैं। जेसे स्व जम्बूडीएमें भरत आदि क्षेत्र हैं वैसे ही स्क्रूपमें अण्डर हैं। जेसे सर तेत्र में कोशल आदि हैं हैं से ही अण्डरमें कोशल आदि हैं हैं से ही अण्डरमें कोशल आदि हैं हैं से ही अल्डिस हो प्रज्ञीमें साह आया जेसे अगोध्या आदि नगर हैं वैसे ही प्रज्ञीमें बादर निगोद स्ररार है। इसी तरह जन्य भी दृष्टान्त जान्ता। ॥१९॥

एकनिगोवद्यरीरवोळ् वर्तमानजीवंगळ् इध्यप्रमाणतो इध्याअयप्रमाणतंस्यॉयवसनंतानंतगळ् सम्बंबीवरास्यनंतबहुभागंगळ् संसारिजीवरास्यसंस्येयमाणप्रमितंगळ् सम्बंदा विद्यमानंगळ्डुमकाया-नंतंगळे इ परमागमवोळ् येळस्यदृदु । सम्बंबीवरास्यनंतेकभागमुप्तपनादिकालसिद्धजीवंगळे नोडळनंतगुणगळ्मं, सम्बंतितिकालये सोडेयुमनंतगुणगळ् मन्द्रकृतियर्गकालपादिस एक-इतिरित्तगोवकीवसंस्य येळस्यदुदु । क्षेत्रभावगळनाव्ययिस तस्सस्ययागमानुसार्रादेवं योजनीयम-वे तेन सम्बंदिकाशप्रदेशंगळं लोडेयं केवल्जानायिभागप्रतिन्छेदंगळं नोडेयुमनंतगुणहोत्तर्गियं ।

लोकाकाग्रप्रदेशीगळं नोडेयुं सब्बीबिधिज्ञानविषयभावमं नोडेयुमनंतगुणितमक्कुं। तत्संख्येण परमागमवोळ् जिन दृष्टत्वप्रसिद्धियुंटप्युवरिनविषद्धमक्कुं। इत्लिल विशेषविचारमुंटवावुवं वोडे—अष्ट-समयागिकवष्णसासाम्यत्तर्वोळ्डोत्तरप्यद्भातजीवगळ् काम्मेश्वमं माडि सिद्धरागुर्जिमरस्य सिद्धराणि पेष्क्यंग्यं संसारिजीवराजियो हानियु काण्य वर्ष्यदरिनाव प्रकारविद सब्बंदा सिद्धराळ नोडेल् नेत्रगुणत्वमिक्यरिनाविष्यक्षेत्राच्यान्यान्यस्य काल्यसम्बद्धक्रे नहोगया-नंतगुणत्वम्य काल्यसम्बद्धक्रे नहोगया-नंतग्रावां पोष्ट्यस्य सारिजीवराज्ञियस्य सिद्धराजिबहुत्वकक् सुघटत्वमं वित्तनत्वजेकं बोडे केवल-ज्ञानदृष्टियिवं केवल्याज्ञिव स्वतानदृष्टियंवं अ्तकेविलगळ्वियुं सवा काणस्यद्व अव्यत्सारिजीवा-

एक्सिन्त् निर्मादशरीरे वर्तमाना जीवा इच्यत्रमाणतः इच्यात्रयत्रमाणसंस्यया अनन्तानन्ताः सर्वजीव-राय्यनन्त्वकृमागमात्रसंसारिजीवरायसंस्थ्येनमागमिताः सर्वदा विद्यमानाः ते अस्यानन्ता इति परमापमे १५ गण्यन्ते । ते च सर्वजीवरायमन्त्रभगायमात्रेनयोजादिकालसंख्यीवेन्योजन्तरगृणाः । तर्वव सर्वातीतकाल-त्रीय्यनन्तगृणाः । कने कालमागित्यकैवरारीरानिगोदजीवसंस्था कविता । क्षेत्रमावावाध्यित्य तसंस्थ्या आगमानु-सारेण योज्यते । सर्वाकाश्यदेशेम्यः केवलकानावित्रमागमात्रित्यक्षेत्रस्थानन्त्वगुणहीनाः, तदा लोकाकाश्यदेशेम्यः सर्वाविधिक्षानविषयमात्रम्यस्थानन्त्रगृणिता सन्ति । तत्संस्थायाः परमागमे विनदृष्टत्वर्पाद्धं विरोधो नास्ति । नृत् अष्टसमाधिकपण्मासाम्यन्तरे अष्टोत्तरस्यद्यत्वजीवेषु कसंस्यं कृत्वा विद्वष्ट्यं सन्तु विद्वरावेश्वं व्यवस्थानन्त्रभूणात्रक्षेत्रस्थानन्त्रभूणतं एकसरोरिनोवश्वं वात्रमात्रस्थानस्यन्तः । गण्यकालसम्बम्पसृद्ध्य त्रयोग्यानन्त्रभागे गते सति संसारिजीवराविश्वस्य सिद्धराधिकृत्वस्य च सुप्यत्वात् ? इति नेतन्त्रम् क्ष्वक्षानदृष्ट्या केविजिमः, सृतज्ञानदृष्ट्या श्रृतकेविजिमस्र स्वतः दृष्ट्य स्वसंसारिजीवरायस-

एक निगोद अरीरमें वर्तमान जीव द्रव्यप्रमाणसे अर्थात् द्रव्यकी अपेक्षा संख्यासे अनन्तानन्त हैं। अर्थात् सर्वजीव राशिके अनन्त बहुभाग मात्र संसारी जीवोंकी राशि हैं। २५ उसके असंख्यावें भाग प्रमाण जीव एक निगोद हरीरमें सदा विद्यमान रहते हैं। वे अनन्तवानन्त हैं ऐसा परमागममें कहा है। तथा वे सर्व जीवराशिके अनन्तवें भागमात्र जो अनाविकाव्ये हुए सिद्ध जीव हैं उनसे अनन्तवृणे हैं। तथा समस्त अतीत काव्ये सम्प्रमें भी अनन्तगृणे हैं। तथा समस्त अतीत काव्ये सम्प्रमें भी अनन्तगृणे हैं। इससे काव्यकी व्यव्या एक अरीरमें निगोद जीवोंकी संख्या कही। क्षेत्र और भावकी अपेक्षा वनकी संख्या आगमके अनुसार कहते हैं। समस्त आकाशके प्रदेशोंसे ३० और अवेवज्ञानके अविभाग प्रतिव्येद्धां अनन्तगृणा हीन हैं। तथा ठोकाकाशके प्रदेशोंसे और सर्वाविकासके अविभाग प्रतिव्येद्धां अनन्तगृणा होन हैं। तथा ठोकाकाशके प्रदेशोंसे और सर्वाविकासके विवयमूत मावोंसे अन्तत्त गृणित हैं। एसमागममें उनकी संख्याको जिन मगवान्के हारा दृष्ट कहा है इसिट्य कोई विरोध नहीं है।

शंका—आठ समय और छह मासमें छह सौ आठ जीवोंक कर्मोंका क्षय करके सिद्ध होनेपर सिद्ध राशिकी बृद्धि देखी जाती हैं और संसारी जीवराशिको हानि देखी जाती हैं। ३५ तब कैसे सर्वदा एक शरीरमें रहनेवाले निगोद जीव सिद्धोंसे अनन्तगणे हो सकते हैं ? तथा क्षायत्वमतिसुक्षममणुर्बारं वत्कविषयमत्तवु कारणमाि प्रत्यक्षागमबाधितमण्य तकैक्कप्रमाणत्वविदं अनुष्णािनव्रध्यत्याद्यद्वात् व्रव्धं तत्त्वनुष्णं यथा जर्छ । प्रेत्याऽमुक्षप्रदो धन्मः पुरुषाधितत्वात् । यो यः पुरुषाधितः स सोऽमुक्षप्रदो धणा जयम्मः इत्यावि तक्कविति तक्कविविषतमण्यानमक्के तु प्रामाण्य- मं वितानत्वे वेकवे। वे प्रत्यक्षप्रमाणतक्कीतरसंभावितमण्यानमक्कविद्यादिव्यविदे प्रामाण्य पुनिवचय- भ प्युवरिदं तद्वयविरोधियण्य निर्मतं तक्ककऽप्रमाणत्वमकुमताववावुवा तककीतरमं वित वयणोवे वेकत्यव्याः।

"सर्ख्यों भर्ष्यसंसारिराशिरनंतेनापि कालेन न क्षीयते बक्षयानंतत्वात् । यो योऽसयानंतः स सोऽनंतेनापि कालेन न क्षीयते यथा इयत्तया परिन्छिन, कालसमयीवः । सर्वद्रव्याणां पर्य्यायोऽ

विभागप्रतिच्छेवसमहो वा।"

 एँदितनुमातागाममप्प तक्कंक प्रामाण्यं सुनिरुवयमक्कुं । हेतुविंगे साध्यसमत्वमे वित'-बयप्पोडे भव्यराह्यक्षयानंतत्वक आप्तागमसिद्धमप्युवक साध्यसमत्वाभावमप्युवीरवं । कि

स्वस्यातिमूहसत्वास्कविषयत्वाभावात् । अत्यक्षायम्बाधितस्य च तर्कस्याप्रमाणत्वात् । अनुष्णोप्रेसग्र्धस्यतात् प्रवद्गस्य तत्तदनुष्णं यया जन्म् । प्रेत्यासुकप्रदो धर्मः पृश्वाधितत्वात् यो य पृश्वाधितः स सोअमुक्षप्रदो ययाअस्यः इत्यादितक्वत् । तिह तर्कस्यास्माणत्वात्तरः स्वाध्यक्ष्यः इत्यादितक्वत् । तिह तर्कस्य स्वाध्यक्ष्यः इत्यादितक्वत् । त्राप्तस्य कर्षः प्रामाण्य ? इति चेतन्त प्रत्यक्षयाम्यत्वात्ति तर्काः क्षित्यस्याविष्ठयात् । त्राप्तस्य विषयान्तियात् । तिहि किमियं तर्कान्तर्गानित वेशुष्यते तर्काः अथनान्तित्वात् स्याधित्यस्य तर्कस्य प्राप्तस्य तर्कस्य प्राप्तस्य स्वाधितः स्वाधितन्तिनापि कालेल न स्वीधते यथा इत्यव्या परिच्छितः कालस्ययोपः, सर्द्वस्थाणा पर्याद्योविष्ठमानप्रतिक्ष्यतसमृहो वा इत्यनुमानां क्षस्य तर्कस्य प्रमाण्यसुनित्वयात् । तिहि हेतो साध्यस्यविति चेनन-

कालके समयोंका समृह सर्व जीवराशिसे अनन्तगुणा है। अतः अपने योग्य अनन्त भाग २० काल बीतनेपर संसारी जीव राशिका क्षय और सिद्धराशिकी बुद्धि संघटित है।

समाधान—बन्ध शंका ठीक नहीं है क्योंकि केवल ज्ञान रूप दृष्टिसे केवलियोंके द्वारा और श्रुतक्षानरूप दृष्टिसे भूतकेवलियोंके द्वारा सदा देखा गया भव्य संसारी जीव राशिका अक्षयपना अति सुरुम होनेसे तर्कका विषय नहीं है। तथा जो वर्क प्रत्यक्ष और आगमसे बाधित है वह प्रमाण नहीं है। जोने अन्ति शीवल होती है क्योंकि दृष्य है। जोनेजी द्रव्य १५ होता है वह शीतल होता है जैसे जल। यम मरनेपर दुःम्ब देता है पुरुषके आश्रित होतेसे। जो-जो पुरुषके अश्रित होता है वह स्वाव श्री क्योंकि द्वार है। जोने अश्रित होता है पुरुषके आश्रित होतेसे। जो-जो पुरुषके आश्रित होता है वह नह दुःस्वदायी होता है, जैसे अथर्म। ये तर्क प्रत्यक्ष और आगमसे वाधित हैं।

शंका-तब तर्कसे बाधित आगमको कैसे प्रमाण माना जा सकता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि प्रत्यक्ष प्रमाण और अन्य तकोंसे सम्माबित आगमके ३० असंबादि होनेसे उसका प्रामाण्य सुनिश्चित है। तथा आपका तर्क प्रत्यक्ष और आगमका विरोधी होनेसे अप्रमाण है।

शंका-तव वह तर्क कीन-सा है। जिससे आगमका प्रामाण्य निश्चित है?

समाधान — समस्त भव्य संसारी जीव राशि अनन्तकाल बीतनेपर भी ख्रयको प्राप्त नहीं होती क्योंकि वह अक्षय अनन्त प्रमाण है। जो-जो अक्षयानन्त होता है वह-वह ३५ अनन्तकालमें भी क्षयको प्राप्त नहीं होता। जैसे इतने हैं इस रूपसे परिमित होनेपर भी तीन

१. नागमस्य त व ।

बहुना सर्वतत्वंगळ प्रवक्तपुरुवनप्याप्तनु सिद्धनागुत्तिरकु तद्वाक्यमप्यागमर सुक्रमांतरितदूरात्यं-गळीळ प्रामाण्य सुप्रसिद्धियप्युवीरदं तदागमपदात्थगळीळ निःशंकमेम्म चित्तं साकिन्त्र वावद्रकतीय । आप्तरिस द्वियं "विश्वतश्यक्षरुत विश्वतोमुखः" इत्यादि वेदवाक्यादिई "प्रजम्य संभूम" इत्यादि नैय्या-यिकवाक्यांववं "बद्धो भवेयम" इत्यादि बौद्धवाक्यांववं "मोक्समार्गास्य नेतारमित्याद्याहंतवाक्यांववं परिरदं तत्तहर्शनदेवतयं स्तवरूपवान्यंगीळवं सामान्यविनोडंबडल्यटदुरः। विशेषविं मत्ते सव्वंतः वीतरागनप्य स्याद्वादियप्पारपंगेये युक्तियिद साधने मृंटप्पकारणविदं विस्तर्रीववं स्याद्वावतक्केंजास्त्रं-गळोळ तत्तिद्धि ज्ञातस्यमक्कमें दिन सनिष्टिचताऽसंभवदाधकप्रमाणत्विविषे वार्मणं तदागमक्कं सिद्धत्यवत्त्राणदं तत्प्रणीतमप्य मोक्षतत्वम् बंचतत्वमूमवश्यमम्प्रूपगमनीयमे वित सिद्धमाय्त । सिद्धरं नोडलनंतगणत्वमेकदारीरनिगोदजीवंगळग ।

भव्यराध्यक्षयानन्तत्वस्याप्तागमसिद्धस्य साध्यसमस्वाभावात् । कि बहुना सर्वतत्त्वाना प्रवक्तरि पुरुषे आप्ते 🕻० सिद्धे सति तद्वावयस्यागमस्य सुरुमान्तरितद्वरार्थेषु प्रामाण्यसुप्रसिद्धे.। तदागमपदार्थेषु निश्शक्कं मम वित्तं किन्त वाबदकतया । बामसिद्धिस्त विश्वतश्चक्षरुत विश्वतो मखः इत्यादिवेदवाक्येन । प्रणम्य शम्ममित्यादि-नैयायिकवाक्येन । बद्धो भवेयमिल्याविबौद्धवाक्येन । मोक्षमार्गस्य नेतारमिल्याईतवाक्येन अपरैस्तलवर्शन-देवतास्तवनरूपवास्येश्च सामान्यतोऽक्रीकता । विशेषेण सर्वज्ञवीतरागस्यादाद्याप्तस्येव यक्तघापि साधनात । विस्तरतः स्यादादतक्ष्मास्त्रेषं तत्सिद्विजीतस्या इत्येव सनिविचतासंभवदाधकप्रमाणत्वातं आप्तस्य तदागमस्य १५ च गिद्धत्वात तत्प्रणीत मोक्षतत्त्व बन्धतत्त्व बावश्यमम्यपगमनीयमिति सिदध सिदधेम्योऽनन्तगणत्वमेकशरीर-निगोदजीवानाम ॥१९६॥

कालके समय कभी समाप्त नहीं होते। या सब द्रव्योंकी पर्याय अथवा अविभाग प्रतिच्छेदों-का समह कभी समाप्त नहीं होता। इस प्रकार अनुमानका अंग जो तर्क है उसका प्रामाण्य सनिश्चित है।

शंका-तब आपका हेत् भी साध्यके समान हुआ क्योंकि साध्य भी अक्षयानन्त है और हेत भी वही है।

समाधान-नहीं, क्योंकि भव्यराजिका अक्षयानन्तपना आप्त प्रणीत आगमसे सिद्ध है अतः साध्यसम् नहीं है। अधिक कहनेसे क्या. सब तत्त्वोंके प्रवक्ता पुरुषके आप्न सिद्ध होते-पर उसके बचनरूप आगमका प्रमाण सक्षम, अन्तरित और दुरवर्ती पदार्थीमें सप्रसिद्ध है। २५ इसलिए उनके द्वारा उपदिष्ट आगममें कहे हुए पदार्थोंके सम्बन्धमें मेरा चित्त शंका रहित है। वया बकवाद करनेसे क्या लाभ है ? आपकी सिद्धि तो 'विञ्वतम्बक्षहत विश्वतो सस्तः' इत्यादि वेदवाक्यसे, 'प्रणम्य शम्मं' इत्यादि नैयायिकोंके वाक्यसे, 'बुद्धो भवेयम्' इत्यादि बौद्ध वाक्यसे और 'मोक्षमार्गस्य नेतारम्' इत्यादि जैनवाक्यसे तथा दूसरे वादियोंके अपने-अपने मतके देवताके स्तवनरूप बाक्योंसे सामान्यसे स्वीकृत ही है। विशेष रूपसे सर्वज्ञ ३० वीतराग स्याद्वादी आप्तको ही युक्तिसे भी सिद्ध किया है। विस्तारसे उसकी सिद्धि स्याद्वादके तर्कशास्त्रोंसे जाननी चाहिए। इस प्रकार बाधक प्रमाणके सुनिश्चित रूपसे असम्भव होनेसे आप्र और उसके द्वारा उपदिष्ट आगम सिद्ध है। अतः उसमें कहे मोक्ष तस्य और बन्ध तत्त्वको अवस्य स्वीकार करना चाहिए। इस प्रकार एक शरीरमें निगोद जीव सिद्धोंसे अनन्तगणे होते हैं यह सिद्ध है ॥१९६॥

१. म[°]नदिंदम वि[°]।

अत्यि अर्णता जीवा जेहि ण पत्तो तसाण परिणामो । मावकलंक सुपउरा णिगोदवासं ण ग्रंचंति ॥१९७॥

सन्त्यनंता श्रीवा वैनं प्राप्तः त्रसानां परिणामः । भावकलंकसुप्रवृरा निगोदवासं न भुंबति ।।

नित्यनिगोदलक्षणमिदर्शिदमरियत्पदृगुमदे ते ने वैनिगोदवीवैः आवृत्रु केलतु निगोदवीवैः

गाँकवं त्रसानां द्वाँवियाविषक परिणामः पत्यायमेत्त्यकं प्रायेण न प्राप्तः पिरितुं पोहुंत्यबदु ते

बीवाः वा वीर्षणकु वनंताः वनंतानंतगकु । वनादिसंसारवोकु निगोदभवमनेयनुभविसुवैत्यः

नित्यनिगोदसंबेयनुक्वव्यकु सल्ववा संति एल्ला कालभोज्यु । कि विशिष्टाः भावकलंकसुप्रवृद्यः
भावमप्प निगोदपर्व्यायवकलंकदिवं तद्योग्यकवायोदयाविक्भवितदुल्लंद्यालकणमप्प संक्लेशविदं
सुप्तवृराः व्ययनसंविद्यंत्रजृम्मतप्प निर्यानेविवावे निगोदभवित्यात्वेतियं कर्वाचिदाय

॰ न पुंचति एवपाडं विद्युव्यत्त् । बदु काणमाणि निगोदभवक्काशंतरिहृतत्वविदमनंतानंतजीवंगव्यने नित्यनिगोदलं समित्यनसायः।

नित्यविशेषणविद्येमित्यिनोदंगळु बनुर्गोतिनिगोदंगळप सादिसांतरिनगोदंभळगळनुळळवु जीवंगळ मोळव हु सृषित्तरियस्यकु "णिच्च बदुर्गादि णिगोवसूळवरा" हत्याविरसागसदोळु निगोवसोवंगळ्वितत्वक्कं सुप्रसिद्धत्वविद्यं । एकदेशानावविशिष्टकलार्थवाचियप्य प्रचुराजदेविदं भ क्रवालित अष्ट सम्याधिकवन्नासान्यंतर्वे क चनुर्गोतिकोचराशियतींगवं पोरसट्टोलस्यटशत-

नित्यनिमोदक्षश्रणमनेन जातव्यम् । तत्कवम् ? वीनमोदक्षीवैः त्रश्चाना द्वीन्द्रयादीना परिणाम —ायाय , कदानिदर्यस्यादेण न प्राप्तः ते जीवा अनन्तानन्ता अनादिस्तारे नियोदमस्यवनुम्बन्दो नित्यनिमोदम्याः सर्वदा तस्ति । कि विधिष्टाः ? भावकल जुतुपुत्रपुरा--भावस्य-निगोदस्यायस्य कलकृत्ते नवोध्यक्षयायोदयाविमां विद्युद्धस्याक्षयाचक्केष्ठोन अनुष्या--जादस्यादे वर्षाद्धारः । एविष्यमित्यनिमोदक्षेया निगोदयान निगोदयान्यस्य क्वात्यस्य अव्याद्धार्यस्य अव्याद्धार्यस्य क्वात्यस्य निगोदयान्यस्य निगोदयान्यस्य निगोदयान्यस्य निगोदयान्यस्य अव्याद्धार्यस्य अव्याद्धार्यस्य निगोदयान्यस्य निगोदयान्यस्यस्य निगोदयान्यस्य निगोदयान्यस्य निगोदयान्यस्य निगोदयान्यस्य निगोदयान्यस्य निगोदयान्यस्य निगोदयस्यस्य निगोदयस्यस्य निगोदयान्यस्य निगोदयस्य निगोदयान्यस्य निगोदयान्यस्य निगोदयस्य निगोदयस्

इस गाथासे नित्यनिगोदका लक्षण जानना । वह इस प्रकार है-

पि जिन निगोद जीबोने दोइन्द्रिय आदि त्रसोंके परिणाम अधीत पर्यायको कभी भी प्रायः करके प्राप्त नहीं किया वे अन्ततानन्त जीन अनादि कालसे निगोद भवको ही भोगते हुए सचदा निल्यानिगोद भंझाबाले होते हैं। वे भान अधीत निगोद पर्यायके, कर्लक अधीत उसके योग्य कथावके चरवसी प्रकट हुई अगुभ लेश्यारूप संक्लेश्वर प्रमुद अधीन अध्यात सम्बद्ध होते हैं। इस फकारके नित्यानिगोद जीन निगोदबास अधीन निगोदको भवस्थितिको ३० कभी भी नहीं छोड़ते। इस कारणसे निगोद भवके आदि और अन्तसे रहित होनेसे अनन्तानन्त जीवोकि नित्यानिगोदपनेका समर्थन होता है। नित्य विशेषणसे यह स्वित होता है कि चतुर्गति निगोदस्य सादि सान्त निगोद भववाले कुछ जीव अनित्यनिगोद्द होते हैं। एफरेश्न-किंगतिकोनोद स्वादि स्वाद स्वादि स्वाद स्व

१५ १. व भावजाता । २. व देशभाव ।

जीवंगळ् मुक्तिये ससुत्तिरलनितु जोवंगळ् निस्पनियोदभवमं बत्तुबिट्ट चतुर्गातिभवमनेप्दुवर्नीद-तीयस्यं प्रतिपावितमेवरियल्पद्ववुद् ।

अनंतरं त्रसकायप्ररूपणनिमित्तं गाबाद्वयमं पेळ्दपं।

बिहि तिहि चदहि वि पंचहि सहिया जे इंदिएहि होयम्हि ।

ते तसकाया जीवा णेया वीरोवदेसेण ॥१९८॥

द्वाम्यां त्रिभिश्चतुर्विभः पंचभिः सहिता ये इंद्रियैल्लोंके । ते त्रसकाया जीवा जेया वीरोप-टेपेन ॥

स्पर्धानरसनम् बेरड् स्पर्धानरसन्प्राणमे वी मुरं स्पर्धानरसन्प्राणचक्षुस्त्रं व नात्कं स्पर्धान-रसन्प्राणचक्षुःश्रोत्रमं बेर्डुमिद्रियर्गीळवं सहितंगळप जीवंगळावुडु केलडु लोकबोळोळडु त्रस-कायंगळे वितु वीरवर्द्धमानतीरथंकरपरमदेवनुपरेर्जीवरमित्रिन्छनगुरुपव्वंक्रमागतसंत्रवार्यादवं श्रुत १० गृहीतथारितारथंरथोम्मदं प्रतिपादितंगळींवनु ज्ञेयंगळु ।

उववादमारणंतियपरिणदतसम्बद्धाळण सेसतसा ।

तसनालिबाहिरस्मि य णत्थिति जिणेहि णिहिट्टं ॥१९९॥

उपपादमारणांतिकपरिणतत्रसमुज्ज्ञित्वा शेषत्रसाः । त्रसनाशिवाह्ये च न संति इति जिनीर्नोटिष्टं ॥

विवक्षितभवप्रयमसमयपर्ध्यायप्राप्तिरुपपादः । मरणं प्राणत्यागः । मरणमंतोवसानं यस्य स मरणांतः कालः वर्तमानभवस्थितिचरमांतम्मृहत्तंः । मरणांते भवो मारणांतिकः समृद्धात

त्तरषट्शतजीवेषु मुक्तिंगतेषु तावन्तो जीवा नित्यनिगोदभवं त्यक्त्वा चतुर्गतिभवं प्राप्नुबन्तीत्ययमर्षः प्रतिपादितो बोद्धव्यः ॥१९७॥ अयु त्रसकायं गाषाद्वयेनाहः—

स्पर्गनरसनाम्यां, द्वाम्या वाम्यां त्राणेन चेति त्रिभिः, तैरवश्चषा चेति चतुर्भिः, तैः श्रोत्रेण चेति पृक्षियस्य क्ष्यत्रेण चेति पृक्षियस्य क्ष्यत्रेण चेति प्रत्येभानतीर्थकरपरसदेवस्य उपदेशेन अविच्छित्रपरस्येक्सपरसदेवस्य उपदेशेन अविच्छित्रपरस्येकमणतसंप्रदायेन श्रेतपादितायंन प्रतिपादिता ज्ञेयाः ॥१९८॥

विवक्षितभवप्रयमसमयपर्यायप्राप्तिः उपपादः । मरणं-प्राणत्यागः अन्तः अवसानं यस्य स मरणान्तः

कि कर्वित छह महीना आठ समयके भीवर चतुर्गित राज़िसे निकलकर छह सौ आठ जीवोंके मुक्ति जानेपर चतने ही जीव निस्यनिगोद भवको छोड़कर चतुर्गित भवमें २५ आते हैं ॥१९७॥

आगे दो गाथाओंसे त्रसकायको कहते हैं-

स्पर्शन और रसना दो इन्द्रियोंसे, स्पर्शन, रसना, ब्राण तीन इन्द्रियोंसे, स्पर्शन, रसना, ब्राण, खुश चार इन्द्रियोंसे, तथा स्पर्शन, रसना, ब्राण, खुश चौर क्षोत्र इन गाँच इन्द्रियोंसे सिंहत जो जीव छोकमें हैं वे जीव त्रसकाय हैं। ऐसा वर्षमान तीर्थकर परमदेवके उपदेशसे १० अविच्छिन गुरु परम्परासे आगत सम्प्रदायसे हमने श्रुवके अर्थका अवधारण करके कहा है सो बानना ॥१९८॥

विवक्षित भवके प्रथम समयमें पर्यायकी प्राप्तिको उपपाद कहते हैं। मरण अर्थात् प्राणत्याग और अन्त अर्थात् अवसान जिसके हों वह मरणान्त काल वर्तमान भवकी 24

१. °न अस्माभिः श्रुतगृहीतवारितार्थैः सु ।

उत्तरभवोत्पत्तिस्थानस्यांतं बोबप्रदेशप्रसारमध्येशः । उपपार्विवं परिणतमप्य मारणांतिकः समुद्दाशार्तिवं परिणतमप्य मारणांतिकः समुद्दाशार्तिवं परिणतमप्य मारणांतिकः समुद्दाशार्तिवं परिणतमप्य मसजीववं विज्ञाति च शास्त्रविवं प्रूषिसत्पष्ट केविकसमुद्दाशार्तिणास्य मसमं विज्ञाति विज्ञाति । असमार्विवं प्राचित्रवाह्य मार्गिकं विज्ञाति । असमार्विवं विज्ञाति । असमार्वे विज्ञाति । असमार्विवं विज्ञाति । असमार्विवं विज्ञाति । असमार्वे विज्ञाति । असमार्विवं विज्ञाति । असमार्वे । असमार्विवं विज्ञाति । असमार्वे । असमार्वे

वो बानुमोर्थ्य जीवनु जसनाक्रिबाह्यमप्प बातवरुपवी क्रिव्ह जसवीक् बढापुष्कन् प्राप्तन-बायुकायिक भवमं पत्त्विद्दु पुंचण जसकायिक भवमं पोहि विषह्गतिय प्रथमसमयबीक् जसनास-कम्मोवर्याद्वं जसमायि वित्तसुपुर्मे विदुष्पाव परिणत जसकके जसनाक्रिबाह्यवोक्तिस्तवं । जो बानु-१० मोर्क्ष जसक्रीयं जसनाक्ष्मिप्यवीक्षिद्ध तनुवात्वरुप्यव बायुकायिकक्षक्र बढापुर्काय-म्मुह्त्तकाक्ष्मे क्र तनुवातकरपय्यां जसनाक्रिबाह्यक्षेत्रवोक्रास्त्रवेक्षाप्रसायणक्ष्मणमारणांतिक-सनुव्यातमं माळकुमैविद्यमा जसक्ष्मे जसनाक्रिबाह्यक्षेत्रवोक्रस्तिव कैत्रकर्यं कवाटावाकरिवंदं

काकः वर्तमानमबस्यितिबरमान्तर्मपूर्तः । मरणान्ते नवः मारणान्तिकः समुद्वातः उत्तरमवरियितस्यानपर्यन्त-श्रीवप्रदेशप्रसर्पणतस्यणः । उपपादयरिणतं भारणान्तिकसमुद्द्यातपरिणतं चयन्त्रात् केविलसमुद्धातमपरिणतं १५ व तसं उज्जित्ता -वीलता शेषाः स्वस्थानारिपरपरिणताः सर्वे प्रवजीवाः वस्ताविवाह्यं लोकवेते न सत्ताति । जिनेरहंदाविभिनिष्टिकं-विषयन् । ततः कारणात् नताना नालिरिव नाक्तिस्वतानिकः । सा च एकरण्युविकः मायामाः पुतुर्वेशरुल्ये लोकमध्यवित्या अन्वयदेश्या किहातः । करिक्चज्रीवः अस्तावित्रह्यं वात्वक्ये । स्वतः त्रवे बढायुक्तः प्राक्तनं वायुकायिकभवं त्यक्त्ये । उत्तरं त्यक्तायं प्राप्य व्यवत्वविद्यह्गतिप्रयमसमये विकामक्षमध्ये । किह्नज्यं कां वार्ष्यस्य व्यवत्वविद्यह्गतिप्रयमसमये विकामक्षमध्ये । किह्नज्यं वायुकायार्थिक स्वत्यां । किह्नज्यं वायुक्तिस्वयं । किह्नज्यं नामाविकाष्ट्र्यं विवासिक्यायः । विवासिक्यायः वायुकायिकं वद्यायुक्तः स्वापुर्वसामान्तर्मृहंककोले तनुवातवक्यस्यमंनं नमनाविवाद्यं । क्षेत्रं व्यवस्यस्यक्तं व्यवस्यम्यानं क्ष्यायः । करिक्तज्यस्यम्यनं नमनाविवाद्यं । क्षेत्रं व्यवस्यक्रमारणान्तिकसमुद्यातः करोतीति तस्य त्रसस्य सत्ताविवाद्यक्षतेत्रस्यत्वस्यस्यक्तिः ।

स्थितिका अनितम मुहुत है। मरणान्तमें हुआ मारणान्तिक समुद्वात है। उत्तर भवकी उत्पत्ति स्थान पर्यन्त जीवके प्रदेशोंके विस्तारको मारणान्तिक समुद्वात कहते हैं। उत्तर भवको छोड़कर मारणान्तिक समुद्वात कहते हैं। उत्तर भवको छोड़कर भागणान्तिक समुद्वात विश्वत अर्थकों परिणत मारणान्तिक समुद्वात विश्वत अर्थकों परिणत मारणान्तिक समुद्वाति परिणत प्रकार अर्थकों के समाजान्नि बाहर के छोड़कों में नहीं रहे ते ऐसा अर्हन्त आदिने कहा है। इसी कारणसे प्रवीक्षी नाळिके समाज नाळि प्रसानां यह सार्थक नाम है। यह प्रसानां छोड़के मध्यमें स्थित है। एक राजु छम्बी, चौड़ी और चौदह राजु ऊंची है। कोई जीव प्रसानिक समाज सार्थक स्थान सम्बद्ध आयु वीं है। कोई जीव प्रसानिक भवको स्थानकर उत्तर प्रसावको प्राप्त करके आपे हो । विश्वत है। कोई जाव प्रसान कर काण को है। विश्वत हो हो स्थान सम्बद्ध प्रसाव अर्थन स्थान सम्बद्ध प्रसाव अर्थन स्थान सम्बद्ध प्रसाव अर्थन स्थान सम्बद्ध प्रसाव अर्थन स्थान सम्बद्ध प्रसाव स्थान स्था

त्रसनाळिबाह्यबोळमात्म प्रदेशप्रसर्प्पणलक्षणमप्प समुद्धातमं माळ्कुमे वितु केवलिगं प्रसनालि-बाह्यबोळिस्तित्वं सिद्धमे वितु आस्प्रकारन तात्पर्यं ।

अनंतरं वनस्पतियंते परवु जीवंगळगं प्रतिष्ठिताप्रतिष्ठितविभागमं पेळवपं ।

पुरवीयादिचउण्हं केवलियाहारदेवाणिरयंगा । अपदिद्विदा णिगोदहि पदिद्विदंगा हवे सेसा ॥२००॥

पृथिव्याविचतुर्गां केवत्याहारदेवनारकांगानि । अप्रतिष्ठितानि खलु निगोर्दैः प्रतिष्ठितांगानि शेवाणि ।।

प्रियमिनोबायुकाधिकांग्यः तात्कुं तेरव बीवंगळागळं केविल्याहारकवेबनारकांगाळुं बादर्गनाग्रकांग्यस्ते। त्राव्यक्रमायकांग्यस्ते। त्राव्यक्रमायकांग्यस्ते। त्राव्यक्रमायकांग्यस्ते। त्राव्यक्रमायकांग्यस्ते। त्राव्यक्रमायकांग्यस्ते। त्राव्यक्रमायकांग्यस्ते। त्राव्यक्रमायकांग्यस्ते। त्राव्यक्रमायकांग्यस्ते। त्राव्यक्रमायकांग्यस्ते। त्राव्यक्रमायकांग्यस्ते।

अनंतरं स्थावरकायिकंगळगेयं त्रसकायिकंगळगेयं शरीरसंस्थानं पेळदपं :--

मसुरंबुबिंदुसई कलावधयसण्णिहो हवे देही। पुढवीयादि चउण्हं तरुतसकाया अणेयविहा ॥२०१॥

मसूरांबुबिंदु सूचीकलापध्वजसंनिभो भवेद्देहः । पृथिब्यादिचतुर्णौ तरुत्रसकाया १५ अनेकविषा: ॥

केवकीकवाटाबाकारेण त्रमनालिबाधे आत्मप्रदेशप्रमर्पणक्षणसम्द्वातं करोतीति तस्य केविकिनोऽपि त्रसमाणि-बास्रेज्यस्तित्वं निद्धमिति ज्ञास्त्रकारस्य तात्स्यम् ॥१९९॥ अब वनस्पतिबदन्येषामपि श्रीवाना प्रतिष्ठिता-प्रतिष्ठितविभागं कयपति—

प्रियम्पत्रेजोवापुकायिकवर्तुविधनीवाङ्गानि केवत्याहारकदेवनारकाङ्गानि व बादरिनगोदजीववारीरैर- २०
प्रतिष्ठितानि अनाभिवानीरयर्थः । श्रेषाणि अप्रतिषद्भवनस्पतिकायिकदारीराणि द्विष्वचुःपद्येनिव्यद्धियंजीवधारीराणि अवशिष्टमनुष्यजीववारीराणि च बादरिनगोदजीवचारीरै प्रतिष्ठितानि-आधिवानि भवन्ति ॥२००॥
अप स्वादरकायिकाना समक्षिदिकाना च धारीरसंध्यानमाहः—

हुआ। जो केवळी कपाट आदिके आकाररूपसे त्रसनाळीके बाहर आत्माके प्रदेशोंके फैळावरूप ससुद्धातको करता है। उस केवळीका भी त्रसनाळीके बाह्यक्षेत्रमें अस्तित्व सिद्ध है। यह प्रन्थकारका तास्पर्य है।११९॥

वनस्पतिकी तरह अन्य जीवोंके भी प्रतिष्ठित-अप्रतिष्ठित भेद कहते हैं---

प्रथिवीकायिक, अप्कायिक, तेजस्कायिक, वायुकायिक इन चार प्रकारके जीवोंके सरीर, केवलीका सरीर, आहारकसरीर, देवों और नारिकयोंका सरीर, वादरिनगोद जीवोंके सरीर, अवहारिकयोंके उनका वास नहीं है। स्नेष सप्रविद्यित प्रत्येक वनस्पति । १० कायिक सरीर, दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चुर्तिहरूय, पेवेन्द्रिय विर्यंच जीवोंके सरीर, उत्तर कहेसे वाकीके मसुष्योंके सरीर, जार कहेसे वाकीके मसुष्योंके सरीर वादर निगोद सरीरोंसे प्रविद्यित हैं, उनमें वनका वास है।।२००।।

आगे स्थावरकायिकों और त्रसकायिकोंके शरीरका आकार कहते हैं---

पृथियप्रेजोबायुकायिकजीवंगळ्नास्कर देहं यथाक्रमं मसूरांबुबिदुसूचीकलापध्यजसिन्नभ-मक्तुं।

्पिथीकाधिकन् शरीरं समुरवृत्त चणकवोक्ष्णे सहग्रमंते गोलकाकारसे बुदर्थ । अष्काधिकन् शरीरं ज्लाविद्वित्तीक्ष्णे सहासिद्वं योलकाकारसे बुदर्य । तेत्रस्काधिकनारारे र सूचीकलापदोडने स्वृश्वस्तेत्रस्र्णंबहुसुत्रमे बुदर्य । वातकाधिकन् शरीरं ज्लावदेव त्रवासंत्रस्राध्यक्ष्णे पुरस्कं एत्तलानुस्त्रियं शरीरंगच्या केल्स्यु संस्थानीयनुस्रंगलोडे तद्ववाहनं घनांगुलासंद्यातभागामान्त्र-स्वयक्ष्णस्त्रपूर्वीरं इष्टिगोचरसन्तु । इद्वियगोचरत्वविदं अतीयमानमप्प पृथिक्यादिकम्रं बहुशरीर-स्वृत्तमं वित् याह्यसम्बुं । तकाळप्प वनस्पतिकाधिकंगळ त्रसकाधिकंगळ कायंगळनेकविष्यंगळः नियतसंस्थानंगळ व्यासंभवं धनांगुलासंस्थातभागमुं संस्थातभागमुं देख्यातभागमुं वित्यत्ववित्रप्रसितावगाहनं-। शळनळळ वे दिरावन्यव्ववः ।

इंतु कायमार्ग्गणेयं पेळ्डनंतरं तत्कायसहितनप्प संसारिजीवंगे दृष्टांतपूर्व्यकमाणि व्यवहारमं पेळ्डपं।

पृष्विकातेजोवायुकायिकजीवाना चतुर्णा देहा-कारोराणि यथाक्रमं मुग्नराब्विक्टुमुचीकलाफवज्यायि-मानि मवन्ति । पृथ्वीकायिकवारीरं मृगूरेण वृत्तवणकेन महुश तीर्वृक्षागेळकाकारमित्यर्थः । अन्वाविकारीरं १९ जलिब्दुता नदृग इदस्यि गोळकाकारमित्रयर्थः । वेजस्कायिकशरीरं मुचीकळागेन सहुव तादृग्व्यद्भमुख-मिर्च्यरं । वातकायिकवारीरं व्यवेन सङ्ग ताद्गायत् वतुरुक्षमित्यर्थः । यद्यपि तच्छरीराणि उक्तसंख्यानाित् त्यापि तद्यवाहृतं चनाङ्गुलाभ्ययमामाप्रविदेवि दृष्टिगोचरं नाहित्य-कंटव्यपोचरलेका नित्रवासान् पृथ्यव्यादिक बहुवारीरतमृत्व द्वारा त्यापि तद्यवाहृतं चनाङ्गुलाभ्ययमामाप्रविदेवित दृष्टिगोचरं नाहित्य-कंटिव्यपोचरलेका नित्रवासान् प्रयादा वर्षारा वर्यारा वर्षारा वर्षारा वर्षारा वर्

ष्टियां, अप, तेज और वायुक्तियंक इन चारका शरीर क्रमसे मस्र, जलकी बूँद, स्चीक्लाप, और ध्वजाके समान होता है। अर्थान पुथिबीकायिकका शरीर मस्दिक समान गोलाकार होता है। अप्कायिकका शरीर जलकी बूँदके समान गोलाकार होता है। तेजस्का-२५ यिक्का शरीर सुविकलाएके समान अर्थान जैसे मूचीसम्ह ऊँचा और बहुत मुखबाला होता है विद्या ही आकार होता है। बायुक्तियकका शरीर ध्वजाके समान कर्या चौकार होते हैं। यथिष इनके शरीर उक्त आकारवाले हैं तथापि उनकी अवगाहना घनांगुलके असंस्थानवें भागभात्र हैं इसलिए इन्द्रियोगेचर नहीं हैं। जो प्रियो आदि इन्द्रियोगेचर प्रतीत होती हैं। वह तो बहुत से शरीरोंका समृह है ऐसा जानना। तक अर्थोन वनस्पतिकायिकाँके तथा ३ वोहिन्द्रिय आदि सार्थोंके सर्थोर अर्के प्रसाद अर्के स्थान विद्यालय स्थान स्थान होती है। उनकी अर्थान वास्थान स्थान स्थ

इस प्रकार कायमार्गणाके कथनके पश्चात् कायसहित संसारी जीवोंका व्यवहार दृष्टान्तपूर्वक कहते हैं-

[🤽] १. म[°]भागमेयप्पुर्दे। २. म संक्यात संक्यातमागमुंबृण्वित[°]। ३. तद्वद्गो० सू।

जह भारवही पुरिसो वहह मरं गेण्डियूण कावलियं। एमेव वहड जीवो कम्मभरं कायकावलियं।।२०२॥

यथा भारवहः पुमान् वहति भारं गृहीत्वा कावटिकं। एवमेव वहति जीवः कर्मभरं काय-काविकः।

अनंतरं दर्शतपुरस्सरं कायमार्गणाव्यतिकातमप्य सोपायसिद्धस्वरूपमं पेळदपं।

जह कंचणमिगगयं मुंचह किट्रेण कालियाए य ।

तह कायबंधमुक्का अकाइया झाणजोगेण ॥२०३॥

यथा कांचनमन्निगतं मुख्यते किट्टेन कालिकया च । तया कायबंधमुक्ता अकायिका ध्यानयोगेन ॥

लोकं यथा भारबाहक पुरुष कावटिक.—कावटिभूतं भार गृहीत्वा विविधितस्यानं वहित नयित प्राप्यति नया समारिजीव ओवीरिकादिनोकसंग्रेरीरिकात्रानावरणारिडस्थकमंत्रार गृहीत्वा नानावित्तिस्यानाति वहित वहित अविराह्म के अविराह्म के प्राप्यति न स्वार्ति । पुनर्राप न एव वित्रमुक्तकादिकभार एकत्र विदिष्टस्याने विद्यालाकितवित्तवित्त त्रविविधेन सुखी भूत्वा २० विराहित । तथा कवित्र द्वस्थानोकोऽपि लिखिन. स्वीहतसम्ययनीनादिसामधीसम्पन्नः तत्रवानो वारीरकावटिक-भृतकसंभर विश्वमृत्य त्रद्धराक्षित्वतितनानाविषद्ध स्वेदनावित्तमनेत्रे लोकाधनिवासे मुखीभूत्वा तिष्ठति स्वित स्वयन्तित्रनात्राविष्ठाः विद्यालयन्तित्रनात्राविष्ठाः विद्यालयन्ति स्वयन्तित्रनात्राविष्ठाः ।।२०२॥ वष्ट दृष्टान्तपुरस्तरं कायमाणिष्यतिकात्त-सोधाधनिव्यवक्षां प्रकामित

आगे दृष्टान्त पूर्वक कायमार्गणासे रहित सोपाय सिद्धोंका स्वरूप कहते हैं-

24

लोक में जैसे बोझा होनेबाला पुरुष कार्याटकामें रखे भारको लेकर विवक्षित स्थानको २५ ले जाता है। वैसे ही संसारी जीव श्रीनाश्चन लाहि नोक में अरीरमें रखे जानावरण आहि हृत्य कमों के भारको लेकर नाना थोनिस्थानोमें आता है। पुनः वहां मतुष्य काष्टिकांके भारसे मुक्त होकर अपने इष्ट स्थानमें इस माससे होनेवाले दुःखक चले जानेसे सुखी होकर बैठता है। उसी प्रकार कोई भन्य जीव भी पाँच लिखायों है हारा सन्यवस्त्रेन आहि सामग्रीसे सम्यन्त हो, तत्वज्ञानी बन अरीररूपी कामरमें भरे कमोंके भारसे मुक्त होकर उस भारसे ३० होनेवाली नाना प्रकारके दुःखांको वेदनाके चले जानेसे इष्ट लोकके अप्रभागमें सुखी होकर रहता है। इस प्रकार आचार्यके अभिप्रायमें भन्यजीवोंके लिये जो यह हिनोपदेश है उसपर दिष्ट देना वार्षिण ॥२०२॥

एंतीग क्षोक्त शेळ प्रक्रितस्य कांचनं मुचर्णमितनातं प्रत्वकञ्चलनस्यमंतरंगमूताविभावनाः संस्कृतसावृद्ध, किट्टमण्य बहिम्मंव्यविद्धमुं वैचय्यं स्थापतरंगमत्व्यविद्ध पृत्विद्द बञ्चिकं काञ्चलवत् विद्यास्य स्थापत्रस्य प्रति स्थापत्रस्य प्रति स्थापत्रस्य प्रति स्थापत्रस्य स्थापत्य स्थापत्य स्थापत्य स्थापत्रस्य स्थापत्य स्थापत्य स्थापत्य स्थापत्य स्य

अनंतरं श्रीमाधवचंद्रत्रैविशदेवरुपळेकादशयाधासूत्रंगळिवं कायमागाँणेय पृथ्वीकायिकादि १० जीवगळ संख्यारं पेळवरु ।

आउद्दरासिवारं लोगे अण्णोण्णसंगुणे तेऊ।

भूजलवाऊ अहिया पहिमागोऽसंखलोगो दु ॥२०४॥

अद्धंचतुर्त्वराधिवारान् लोकान् अन्योग्यसंगुणिते तेजस्कायिकाः भूबलवायवोऽधिकाः प्रति-भागोऽसंख्यलोकस्त ॥

जगच्छुंणिघनप्रमितलोकप्रदेशप्रमाणमं बलाकाविरलनदेयमं दु त्रिप्रतीकं माडि श वि

जगच्छ्रीणघनप्रमितलोकप्रदेशप्रमाण शलाकाविरलनदेयरूपेण त्रिःप्रतिकं कृस्वा श । वि । दे ।

जैसे ठोकमें मळवुक मुवर्ण प्रव्वित्व अमिमें जळकर तथा अन्तरंगमें पारा आदि १५ भावनासे संस्कारयुक होकर बाह्य मळ और काळिमारूप अन्तरंग मळसे मुक्त हो जाता है और चमकते हुए सीळहतावरूप स्वरूपको प्राप्त करके सर्वजनीसे प्रशंसित होता है। उसी तरह ध्वान योगरूप धर्म और भुक्त भावनाके द्वारा संस्कृत वह हरंगत्य कर अमिसिरोधसे निकट भव्यजीव मी औदारिक और तैजस तथा कार्मणवारिक साथ संस्कृतरूप बन्धसे सुक्त होकर अग्ररीर सिद्धपरमेष्ट्री अनन्तव्हानादि स्वरूपको प्राप्त करके अग्रभागमें स्थित २० होकर सब ठोगोंके द्वारा स्वरूपके साथ अर्थात् स्रीर हैं वे कायिक अर्थात् सारीर हैं वे कायिक अर्थात् सारीर हैं वे कायिक अर्थात् सारीर हैं। और जो उससे विपरीत अकायिक हैं वे सुक्त हैं ॥२०३॥

आगे श्री माधवचन्द्र त्रैविशदेव न्यारह गाथासूत्रोंसे कायसार्गणार्से पृथ्वीकायिक आदि जीवोकी संख्या कहते हैं—

जगतश्रेणीके घन प्रमाण लोकके प्रदेश होते हैं। लोकके प्रदेश प्रमाण विरलन, देय

विरिलिस देयमनित्तु विग्गतसंवर्गं माडि तृतीयवारं स्यापिसिंद शलाकाराशियोलो द्व रूप १०

विरुक्तराधि विरुक्तियता रूपं रूपं प्रति देवराधि दत्वा बींगतसंवर्गे कुत्वा, समन्तात् वर्गः संवर्गः बींगतस्य संवर्गः विराक्तियत्वां स्वं क्षां विराक्तियत्वां स्वं क्षां विराक्तियत्वां स्वं क्षां क्ष

स्यापितशकाकाराशितः एकं रूपमपनयेन् । तत्रोत्पन्नराशि विरक्तमित्वा रूपं रूपं प्रति तमेव राशि वस्या वर्गितसंवर्गं इत्वा शकाकाराशितः अपरं रूपमपनयेत् । एवं द्वितीयवारस्यापितशकाकाराशि निष्ठास्य तत्रतन-चरससमृत्यन्तराशि प्रायवत् ति प्रतिकं इत्वा श्र

देयराशि दत्त्वा वर्गितसंवर्गं कृत्वा तृतीयवारस्यापितश्रकाकाराशितः एकं ^हरपमपनयेत् । तत्रोत्पन्नराशि

और झड़ाका राजि स्थापित करके विरद्धन राजिका एक-एकके रूपमें विरद्धन करो और देवराजिको अलेकपर देकर परस्परमें वरिंगत संवर्ग करो। समन्तक्ष्य वर्ग करनेको संवर्ग कहते हैं। वह
करके हाला राजिस संवर्गको अर्थान परस्परमें गुणा करनेको वर्गित संवर्ग कहते हैं। वह
करके हालाका राजिसमें यह कम करो। युनः उससे उत्पन्नराजिका विरद्धन करके एक-एकएव उसी राजिसको देकर वर्गित संवर्ग करके झढ़ाका राजिसमें से एक कम करो। इसी तरह
छोक प्रमाण शलाका राजिकी समाप्ति तक करो। ऐसा करनेपर जो राजि उत्पन्न हो
उसको अलाका विरद्धन और देवके क्यमें तीन जगह स्थापित करके विरद्धन राजिको
विरद्धित करके एक-एकके उसर देवराजिको स्थापित करके परस्परमें गुणा करो और दिविच
वार स्थापित शलाका राजिमें-से एक कम करो। उससे उत्पन्न राजिका विरद्धन करके
और एक-एकके उसर देयराजिको देकर परस्परमें गुणा करके शलाका राजिमें-से एक कम
करो। इस तरह दूसरी वार स्थापित शलाका गाजिमें से समाप्त होनेपर अन्तमें जो महाराजि
वर्गन्न हो, पहलेको तरह कसे शलाका विरद्धन और देवके कपमें स्थापित करके
राजिका विरद्धन करो और एक-एकपर देयराजिको देकर परस्परमें गुणा करो जीर तीसरी
वार स्थापित शलाका राजिसे एक कम करो। उससे उत्पन्न करो आर एक-एकपर देयराजिका विरद्धन करने
और स्वन्न करो और एक-एकपर देयराजिको देकर परस्परमें गुणा करो जीर तीसरी
वार स्थापित शलाका राजिसे एक कम करो। उससे उत्पन्न राजिका विरद्धन करके और स्थापित अलाक हो स्वाप्त करके
और स्वन्न करो और एक-एकपर देयराजिको देकर परस्परमें गुणा करो जीर तीसरी
वार स्थापित शलाका राजिसे एक कम करो। उससे उत्पन्न राजिका विरद्धन करके और

क्ळेडु तत्रोरफनरासियं विराजिति बेयमनितु बाँगातसंबग्गं माडि छलकाराशियोज् मचोंडु रूपं कळेबितु तृतीयवारं स्वापितिय शलाकाराशियं निष्ठापिति बरमतत्रोत्पनमहाराशियं मुक्तिनेते त्रिप्रतीकं माडि श वि वे विरत्नमं विराजिति रूपं प्रति वेयमनितु बाँगात-

संवग्गी माहि बतुःषवारं स्थापिसिव शलाकाराशियोळो हु क्यं कळे हु तत्रीत्मन्तराशियं विरिलिसि
तै वेयमनवने कोट्टु विम्मितसंवर्ग्ग माहि शलाकाराशियोळ्य मत्तो हु रूपं कळेवितु चतुःर्थवारं स्थापिसिवन्योन्याम्यस्त शलाकाराशियोळ्य प्रथमिदितीयतृतीयवारं स्थापिसिवन्योन्याम्यस्त शलाकाराशियां परिसमाग्नियप्यन्वरं तशित्रयंगळं कळे हु सिक्क चतुःर्ववारं स्थापिसिवन्योन्याम्यस्तशलाकाराशि परिसमाग्नियप्यन्वरं तशित्रयंगळा कळे हु सिक्क चतुःर्ववारं स्थापिसिवन्योन्याम्यस्तशलाकाराशि परिसमाग्नियप्यन्वरं तशित्रयंगळा अपाण्यस्कः ।

ई राशियन्योन्यान्यस्तरागुणकारशलाकाराशियुं तद्वर्णशलाकेगळुं तद्वंच्छेदंगळुमिती मूक राशिगळगं प्रमाणमं परिभाषेयोळ पेळ्डेमल्लिये अल्पबहुल्बमुमनरिवृद्ध । तु मत्ते भूजलबायुकायि-कंगळु क्रमींबदं तेजस्कायिकराशियं नोडलिकाथिकंगळु अधिकागमनिर्मित्तं भागहारं प्रतिभाग-हारमसंख्यातलोकप्रमितमण्डूमत्वककं संबुष्टि नवांक। ९। मवर्षधकक्रममे ते दोडे असंख्यातलोक-

चिरक्रसिक्ता रूपं रूपं प्रति तमेव राशि दत्ता विवतसंवर्गे इत्वा शलाकाराशितः अपरं रूपमपत्रयेत्। एवं १५ तृतीयवारस्वापितशलाकाराशि निष्ठाप्य चरमसमुत्यनगहाराशि प्राच्वत् वि-प्रतिकं इत्वा श वि दे

विरक्तनराधि विरक्तियत्वा क्यं क्यं प्रति देवराधि दत्वा, वर्गितसंवर्गं कृत्वा चतुर्यवारस्वापितयकाकाराधितः एकं क्ष्मप्रमन्येत् । तनौत्यन्तमहाराधि विरक्तियत्वा क्यं क्यं प्रति तमेव राधि दत्त्वा वर्गितसंवर्गं कृत्वा शक्तकाराधितः अपरं क्यमपन्येत् । एवं प्रवमद्वितीयत्वत्यवारस्वापितः व्यपरं क्यमपन्येत् । एवं प्रवमद्वितीयत्वत्यवारस्वापितः व्यपरं क्यमपन्येत् । एवं प्रवमद्वितीयत्वारस्वापितः प्रमाण भवित । अस्य राक्षे । अस्य राक्

एक-एकपर उसी राशिको देकर परस्परमें गुणा करो और ज़लाका राशिमें से एक कम करो। इस तरह तीसरी बार स्थापित ज़लाका राशिक समाप्त होनेपर अन्तमें जो महाराशि १५ खरन्म हो पहलेकी तरह वसे विस्तन ग्रलाका और देवके रूपमें तीन जगह स्थापित करके विस्तनमारीका विस्तन करके एक-एकपर देवराशिको देकर परस्परमें गुणा करो और चतुर्ध बार स्थापित अलाका राशिमें से एक कम करो। उससे उत्पन्न महाराशिका विस्तन करके और एक-एकपर जसी राशिको देकर प्रश्लाकारियों एक कम करो। इस बार ज़लाका राशिमें से प्रथम बार, डितीय बार और जृतीय बार की स्थापित ज़लाकाराशियों कम करके जितना शेष रहे उतनी चतुर्ध बारको ज़लाकाराशिय समाप्त करनेपर जो महाराशित उत्पन्न होती है चतना हो तेजस्कायिक जीवराशिका प्रमाण है। इस राशिकी परस्पर गुणकार ज़लाका राशि क्या अल्पादी का प्रमाण और उसका अल्पाबहुत्व एवंड डिक्स-प्रमाणकाराके कथनमें कहा है सो यहाँ भी जातना। प्रथमें का अल्पादिक आपिक को प्रमाण की उसका अल्पाहुत्व एवंड डिक्स-प्रमाणकाराके कथनमें कहा है सो यहाँ भी जातना। प्रथमें का जिस अपिक का अल्पादिक आपिक आपिक आपिक अपिक हों। उस अधिकका प्रमाण

मात्रमप्प तेजस्कायिकराशियनिर्द ≊० । संस्वापिसि तद्योग्यासंस्थातलोकोविर्द भागिति तदेकभागमं तत्तेजःकायिकराशियोङ् प्रक्षोपसुर्वुवितु प्रक्षेपिसुत्तिरङ्मा राशि पृष्वीकायिकजीवराशिप्रमाणमस्कु । ≊० १९० मो पृष्वीकायिकजीवराशियनसंख्यातलोकविर्द भागिसि तदेकभागमं तत्पृष्वी-

कायिकजीवराशियोळे प्रलेपिसुस्तिरला राशियुमप्कायिकजीवराशिप्रमाणमक्कु ≡३१०। १० मीय-९ ९ प्कायिकजीवराशियनसंख्यातलोकींवं भागिति तदेकभागमं तदप्कायिकजीवराशियोळे प्रक्षेपि-सुत्तिरला राशि वायुकायिकजीवराशिप्रमाणमक्कुं ≡३१०। १०। १० ॥

> अपदिट्विदपत्तेया असंखलोगप्यमाणया होति । तत्तो पदिट्विदा पण असंखलोगेण संगणिदा ॥२०५॥

अप्रतिष्ठितप्रत्येका असंस्थलोकप्रमाणका भवंति । ततः प्रतिष्ठिताः पुनरसंस्थलोकेन १० संगुणिताः ॥

अप्रप्रिष्ठितप्रत्येकवनस्पतिकायिकांगञ्च यद्यायोग्यासंस्थातलोकप्रमाणंगञ्ज्युद्य $\equiv a$ मत्ते प्रतिष्ठितप्रत्येकवनस्पतिकायिकांगञ्चमवं नोङलसंस्थेयलोकगुण्तिंगञ्ज्युद्य $\equiv a \equiv a$ ।

उक्ततेवस्कायिकरागो ≡ a अस्यैव तत्रतिभागहारमक्तैकभागेन ≡ a l १ अधिकौक्कते सित पृथ्वीकायिक-जीवराशिप्रमाणं भवति । ः a १० । पुनः अस्मिन्नेव राशौ अस्यैव तत्प्रतिभागहारमक्तैकभागेन १५ विकासिक । १० । १ अधिकौक्कते सत्याकायिक बीवराशिप्रमाणः भवति ः a १० । १० । पुनः अस्मिन्नेव राशौ ९ । ९ । अस्यैव प्रतिभागहारमवर्त्तेकभागेन ः a । १० । १० । १० अधिकौक्कते सित वायुकायिक बीवराशिप्रमाणं ९ । ९ । १० । १० । १० । १० ।।

कप्रतिष्ठितप्रत्येकवनस्पतिकायिकजीवाः यथायोग्यासस्यातलोकप्रमाणा भवन्ति \equiv a । पुनः प्रतिष्ठित-प्रत्येकवनस्पतिकायिकजीवाः तेम्यः असंस्वेयलोकगुणिता भवन्ति \equiv a \equiv a ॥२०५॥

लानेके लिए भागहारका प्रमाण असंस्थात लोक है। अधिकका कम बतलाते हैं--

क्सत तैजस्कायिक राशिमें असंख्यातळोक भागहारसे भाग देनेपर जो लब्ध अवे उसे तैजस्कायिक जीवराशिमें बोड़नेपर पृथ्वोकायिक जीवराशिका प्रमाण आता है। उस पृथ्वोकायिक जीवराशिमें असंख्यात लोकका भाग देनेपर जो लब्ध जावे उसे पृथ्वीकायिक जीवराशिमें असंख्यात लोकका भाग देनेपर जो लब्ध जावे उसे पृथ्वीकायिक जीवराशिमें आक्नेपर अष्कायिक जीवराशिमें असंख्यात्वोकका भाग देनेसे जो लब्ध अधी उसे उसीमें जोड़नेपर वायुकायिक जीवराशिमें असंख्यात्वोकका भाग देनेसे जो लब्ध अधी उसे उसीमें जोड़नेपर वायुकायिक जीवराशिका प्रमाण आता है।।२०४॥

अप्रतिष्ठित प्रत्येक वनस्पतिकायिक जीव यथायोग्य असंख्यातलोक प्रमाण हैं। इनसे असंख्यात लोक गुणे प्रतिष्ठित प्रत्येक वनस्पतिकायिक जीव होते हैं॥२०५॥

तसरासिषुढवियादीचउक्कपत्तेयहीणसंसारी ।

साहारणजीवाणं परिमाणं होदि जिणदिहं ॥२०६॥

त्रसराज्ञिपृषिष्याविष्युष्कप्रत्येकहीनसंसारी । साधारणजीवानां परिमाणं भवति जिनवृष्टं।। वश्यमाणत्रसराज्ञियावत्यसंख्येयभागभक्तप्रतरांगुरुभाजितजगत्प्रतरप्रमितं 🚊 पृषिष्यावि

| | | | | | | 8 |
|----|--------------|-------------|------------------|-------------|--------------|------------------------------|
| ٩ | चत्रेष्टयं ह | rì≡a | Ψ≆a | अ≅∌ | वा≊a | युति≅a ४ |
| | • | | ≡al₹ | ≡aι₹ | æa।३ | ≡al६ |
| | | | ٩. | ٩. | ٩ | ٩ |
| | | | | ≡a १ | ⊞al₹ | ≖al४ |
| | | | | 919 | ९९ | ९९ |
| | | | | | ≅al₹ | ≖al₹ |
| | | | | | =91919 | ९९९ |
| ٠, | | - माधिकवारा | divarily manager | e = interno | v प्रत्येकतन | द्यानिरा शिभेदद य |

इडु साधिकचतुर्गुणतेजस्कायिकराशिप्रमाणं ≡ a ४ प्रत्येकवनस्पतिराशिभेवदृयं

a ≡ a इतो राशित्रव्यविद्वीतसंसारिराशिसाधारणजीवराशिप्रमाणसक्कमं द जिनहरू

जिनकथितं । १३,≋।।

त्रवराशिना वश्यमाणप्रमाणेन आवल्यमस्येयभागभक्तप्रतराङ्गुरूभावितवगरप्रतरप्रमितेन ४ तथा
पृष्टिच्यादिचतुष्टयेन उक्तप्रमाणेन एतावता

साधिकवर्तुपूर्वतंत्रस्कायिकराशिक्षमाणेन ऋ। ४ प्रत्येकवनस्पतिराशिक्षयेन æ a ≅ a । चेति राशि-२० त्रयेण विद्योनसंसारराशिरेव साधारणजीवराशिप्रमाणं भवतीति जिनैर्दृष्ट-किंबतं वा १३ ≅ ॥२०६॥

आगे त्रसराशिका प्रमाण आवळीके असंख्यातवें भागसे भाजित प्रतरागुळका भाग जगत्प्रतरमें देनेसे जो प्रमाण आवे उतना है। तथा पृथिवीकाय आदि चाराँका प्रमाण जो उत्तर कहा है तेजस्कायिकराशिके प्रमाणसे चौगुनेसे भी कुछ अधिक है। तथा सप्तिष्ठित प्रसार कार्यक वनस्पविका परिमाण उत्तर कहा है। ये तीनों राशियाँ संसारी जीवोंके परिमाण जननेत्रहेव-ने कहा है। एक प्रमाण जनेनेत्रहेव-ने कहा है। एक प्रमाण जनेनेत्रहेव-ने कहा है। एक प्रमाण जनेनेत्रहेव-ने कहा है। एक प्रमाण जनेनेत्रहेव-

१. म[°]तुष्कयुते ।

सगसग असंखमागो बादरकायाण होदि परिमाणं । सेसा सुहुमपमाणं पडिमागो पुत्र्वणिहिट्टो ॥२०७॥

स्वकस्वकाऽसंख्यभागो बादरकायानां भवति परिमाणं । शेषाः सूक्ष्मप्रमाणं प्रतिभागः पूर्व-

निर्दिष्टः ॥

पृथिवयमेजोबायुकायिकगळ साधारणवनस्यतिकायिकगळ पृथ्वीकस्वकस्वकसंख्येगळऽसंख्या- ५ तैकभागमात्रं। स्वस्वबादरकायंगळ परिमाणसक्कुं। तेच तद्वद्वभागंगळ सूत्रकायजीवंगळ प्रमाण-मक्कुमिनिल पोक्क प्रतिभागं प्रतिभागहारं पृथ्वेवल् वेळ्वऽसख्यातलीकमात्रोमं वितु झातख्य-मवक्कक संवृष्टि नवांकं।९। पृ≕वा ≡ ७१० अ बा ≅ ७१०।१० तेज = ९९ ९९

बा≝ ब १० वा≕ बा ≝ ब १०।१०।१० साधारणबावरंगळु १३ च १ सुक्संगळु ९ ९९९ बहुभागंगळुपृसृ। ≡ ब।१०।८। बा च सू ≡ ब १० १०।८।ते≔ सू ≡ ब ८। १० ९९९

ग=सू ≅ ३१०।१०।१०।८ सामा=सू१३ ≅ ८ ९९९

> सुदुमेसु संखभागं संखाभागा अपुष्णगा इदरा । जस्सि अपुष्णद्धादो पुष्णद्धा संखगुणिदकमा ॥२०८॥

सुक्ष्मेषु संस्थभागः संस्थाभागा अपूर्णका इतराः । यस्मात्कारणावपूर्णाद्धायाः पूर्णाद्धाः संस्थापुणितक्रमाः ।।

पृथिव्ययंत्रोबायुताथारणवनस्पतिकायिकंगळ बाबुव केळवु तृक्मकायंगळु पूर्वोक्तसंख्या-समन्वितंगळवरोळु वयव्यांसगळु तत्संख्यातैकभागप्रमाणगळपुत्र । पर्य्यामंगळ तत्संख्यातब्रहुभाग प्रमितंगळपुत्रेकें दोडे कारणं वेळल्पबुणुं । यस्मात् बाबुबो बु कारणविवमंतरम्प्रहूर्तमात्रापर्य्यापाद्धेयवं नोडे तत्पर्य्यापाद्धे संख्यातगुणितकममनकुमेवें ते दोडे शुद्धपृथ्वीकायिकक्कुत्कृष्टायुर्ववंगळ् डावश-

पृथिव्यसेवोबायुकायिकाना साधारणवनस्यतिकायिकाना च बसंस्वेयलोकैकभागमात्रं स्वस्वदादर- २० कायाना परिमाणं भवति । शेषा. तद्बहुभागा: सुरुमकायिकजीवाना प्रमाणं भवति । जत्र प्रविष्टप्रतिभागः प्रतिभागहार: पूर्वोक्तासंस्थातलोकमात्र एवेति ज्ञातव्यः । तदक्तुसंदृष्टिनंबाङ्कः ॥२०७॥

पृथिव्यसेजोवायुसाधारणवनस्पतिकायिकानां ये सूक्ष्माः प्रायुक्तस्तिषु अपर्याप्ताः तत्तंस्थातैकभागप्रमाणा मवन्ति । पर्याप्तकारत्तंस्थातबहुभागप्रमिता भवन्ति । कि कारणं ? इति चेतुच्यते यस्मात्कारणाटन्तर्महुर्त-मान्याः अपर्याप्ताद्वायाः कालात्त्तत्ययाताद्वाः संस्थातगुणितक्रमा भवति । मृदुक्रटिनभूमिजन्ववायुवनस्पतितेज- २५

प्रथिवीकायिक, अष्कायिक, तेजस्कायिक, वायुकायिक और साधारण वनस्पतिकायिक जीवोंके अपने-अपने परिसाणमें असंस्वात जोकका भाग देनेपर एक भाग प्रमाण अपने-अपने बादरकायोंका प्रमाण होता है और शेष बहुभाग सुस्भकायिक जीवोंका प्रमाण होता है। यहाँ भी भागहार पूर्वोंक असंस्वात जोक मात्र ही जानना चाहिए।।२००॥

पृथिबीकायिक, अप्कायिक, तेजस्कायिक, वायुकायिक और साधारण वनस्पति ३० कायिकोंके सूक्ष्मजीवोंका जो परिमाण पहले कहा है उसमें संख्यातका भाग देनेपर एक भाग प्रमाण अपर्याप्त जीव और संस्थात बहुभाग प्रमाण पर्याप्त सुक्म जीव होते हैं। इसका सहस्राग्नु १२०००। सरपृथ्वीकायिकस्कुत्कुव्दायुर्ववंग्नु द्वाविकातिसहस्राग्नु २२०००। अप्कायिक-स्कुत्कुव्दायुर्ववंग्नु समसहस्राग्नु १०००। तेजस्कायिकस्कुत्कुटायुर्व्य तिनत्रयमस्कुं विन ३। वायु-कायिकस्कुत्कुटायुर्ववंग्नु त्रसहस्राग्नु २०००। वनस्रतिकायिकस्कुत्कुटायुर्ववंग्नु वजसहस्राग्नु १०००। १५ वर्ष रासामासोत्तर्भवस्यावराग्नुकुटिस्यतिगन्नु पर्याप्तकातमस्कुमस्ययोक्तालस्तरमृद्धूत्त-भाजसम्बं नोडे संस्थेयपुण्यं सुप्रसिद्धमङ्ग कारणविंदं कालसंवयमनाव्ययिस प्रवित्तिसुद्धी पेज्य

त्रैराजिकं पर्य्याप्तापर्य्याप्तकालद्वयमिनितकके २९९ तलानुमिनु सूक्तपृथ्वीकायिकंगळु बागुत्तिरकु—बागळुमिनुसपर्य्याप्तकाळेनिनु सूक्षपृथ्वीकायिकंगळु पडेयल् बक्कुंमं बुदु बंद लब्कं सुरुसपथ्वीकायिकराजितसंख्यतिकभागमात्रं तदपर्य्यामुदुसमबीवराजितमाणसक्कं

प्र २१ ४ फ ≡ al१०।८। इ. ।२१। लब्बं ≡a१०।८।१ संख्यातकके संबृष्टि पंचांकं। ९।९ ९९५

रि॰ एवं पर्ध्याप्नंगळ्गमिन्ते त्रेराशिकं माडत्पडुगुं प्र२१४। क≡ a १०।८।इ च२१।४ लब्धं १०

स्कायिकजीवानामुॡ्कृष्टायुषो द्वादशद्वाविश्वतिसप्तत्रिदशसहस्रवर्षत्रिदिनप्रमितत्वेन अन्तर्मुहूर्तमात्रापर्याप्तकालात्

२ **१ पर्याप्तकालस्य संख्ये**यगुणत्वप्रसिद्घे । तस्मात्कारणात्त्त्त्पर्याप्तापर्याप्तकालद्वये^{ने} २ **१** । १ अनेन २ । १ । • · · —

४ वर्षेत्रवन्त सुरुमपृथ्वीकायिका जीवा ऋ छ। १०। ८ लम्पन्ते तदा एतावदरप्यांप्तकालेन २ ई कियन्त ९। ९ सुरुमपृथ्वीकायिकजीवा लम्पन्ते ? इति त्रैराधिकेन लम्ब संख्यातैकमान्यात्रः तदर्प्यासवीवराशिमंवति

१५ ळ a l १०।८।१ संख्यातस्य संदृष्टि पञ्चाङ्का तथा—प्र २९।४। फ ळ a l १०।८।

9 19 14

कारण यह है कि अपयोप्तका काल अन्तर्मुहतेमात्र है और उससे उनके पर्योप्तकोंका काल संस्थात गुणा है। कोमल प्रप्तीकाशिक बोबको उत्कृष्ट आयु बारद हजार वर्ष, बर प्रथिवी-काथिक जीवको उत्कृष्ट आयु बाईस हजार वर्ष, जनकाथिक जोवको उत्कृष्ट आयु तीन हजार वर्ष, वायुकाथिक जीवको उत्कृष्ट आयु इस हजार वर्ष और तैजरकाथिक जीवको उत्कृष्ट २० सामु तीन रात-दिन होनेसे अन्तर्मुहत्तमात्र अपयोप्तकालसे पर्योप्त काल संस्थातगुणा प्रसिद्ध है। इस कारणसे प्रश्वीकाशिकक पर्योप्त और अपयोप्त होनों कालोंमें यदि समस्त सूचम जीव पार्व बाते हैं तो अन्तर्मुहत्तमात्र अपयोप्तकालमें कितने पार्व जायोगे १ ऐसा निराधिक करनेपर

१. पर्यातकाकोऽयं २ १ । ९ वपर्यातकाकोऽयं २ ९ द्वाविष मिकित्वा २ १ । १ एवं जातम् । बस्य संदृष्टिः । २ १ । ४ । रूपाविकसंक्यातस्य रूपाविकचतः दृत्यं क्रत्वनित्ययः ।

5 a 20161X

21214

पर्य्याप्तपच्चीकायसक्तजीवराशिप्रमाणसक्कं

२५

एवं सक्ष्माप्कायिकावि-

```
गळ्गेयं पर्ध्याप्रापर्ध्याप्रपरिमाणं तरल्पडगं । कालसंबधाधितसंख्यानयनमी प्रकारमेल्लेडेयोळसं-
वरियल्पडगं । अप्कायिकसक्ष्मापर्ध्याप्रराज्ञि
                                         3 a 20 1 20 1 d
                                                                तत्पर्ध्याप्रराशिष्टमाणं
                                                   21214
3 80180161X
                               तेजस्कायि कापर्य्याप्रसद्दमजीवराशिष्रमाणं
                                                                           = a 1 /
        2121214
नत्वक्राीय राशिप्रमाणं
                                                 वायुकायिकापर्ध्याप्रसुक्ष्मजीवराशिप्रमाणं
                          ≡ al dl ¥
                                214
= al 2012012016
                            तत्पर्ध्यामञ्जीवराज्ञिप्रमाणं
                                                       = a1 20 1 20 1 20 1 2 1 X
        . . . . . .
साधारणसक्ष्म अपर्व्याप्रजीवराशिप्रमाणं १३ 🛢 ८ तत्पर्व्याप्रराशिप्रमाणं १३ 🛢 ८ । ४
            पल्लासंखेजजबहिदपदरंग्लमाजिदे जगप्पदरे ।
             जलभूणिपवादरया पुण्णा आवलिअसंखमजिदकमा ॥२०९॥
      पल्यासंख्यातापहतप्रतरांगलभाजिते जगत्प्रतरे। जलभिनपबादराः पर्णाः आवल्यसंख्य- १०
भजितकमाः ॥
इ.२ १ । ४ । इति त्रैराशिकेन लब्बस्तस्पर्यासजीवराशिर्मवति क a । १० । ८ । ४ एवमकत्रैराशिकदय-
क्रमेण लब्ध सक्ष्माप्कायिकापर्याप्तराणि. ≡a।१०।१०।८।१ तत्पर्याप्तराशि ≡a।१०।१०।८।४।
                                     9 1 9 1 9 1 4
सक्ष्मतेजस्कायिकापर्याप्तराशिः. ऋ a । ८ । १ तत्पर्याप्तराशिः । ≅ a । ८ । ४ सक्ष्मवायकायिकापर्याप्त-
राजि ≡ a । १० । १० । १० । ८ । १ तत्पर्योप्तराजि:- 事 a । १० । १० । ८ । ४ सहस-
साधारणापर्याप्तजीवराशिः १३ ऋ । ८ । १ तत्पर्याप्तराशिः १३ ≡ । ८ । ४ ॥२०८॥
                                                                                     24
                                                      914
                            ९।५
```

प्रमाणराज्ञि पर्याप्त-अपर्याप्त दोनों कालोंके समयोंका समृह, फलराज्ञि सहमजीबोंका प्रमाण, इच्छाराशि अपर्याप्तकालके समयोंका प्रमाण। सो फलराशिसे इच्छाराशिको गणा करके प्रमाण-राशिका भाग देनेपर जो छन्ध राशिका प्रमाण आता है उतने ही सुक्ष्म प्रध्वीकायिक अपर्याप्त जीव जानना । तथा प्रमाणराज्ञि और फलराज्ञि पूर्वोक्त तथा इच्छाराज्ञि पर्याप्तकाल करनेपर लब्धराजिका जो प्रमाण आता है उतना ही सक्स प्रध्वीकायिक पर्याप्र जीवोंका प्रमाण २० जानना। इसीसे संस्थातका भाग देनेपर एक भाग प्रमाण अपर्याप्त और बृहुभाग प्रमाण पर्याप्त कहे हैं। इसी प्रकार उक्त दोनों जैराशिकके अनुसार अपने-अपने सबकालको प्रमाण राज्ञि, अपने-अपने प्रमाणको फलराज्ञि और अपर्याप्तकाल तथा पर्याप्तकालको इच्छाराज्ञि बनाकर लब्धराज्ञि प्रमाण सक्ष्मअकायिक, सक्ष्मतेजस्कायिक, सक्ष्मवायकायिक और सक्ष्म-साधारणबनस्पतिकाधिक पर्योग्न और अपर्याप्त जीवोंका प्रमाण जानना ॥२०८॥

पस्यासंख्यातमागापहृतप्रतरांपूर्लाददं अगत्प्रतरेयं भागिस्तिरलावृद्दों दू लब्धं ताबत्प्रमितं राशियनाबल्यसंख्यातभागविवं भागिसि बंद-बाबराष्कायिकपर्ध्याप्तजीवंगळप्यवी a लब्बप्रमितं बादरपृथ्वीकायिकपय्याँप्रजीवंगळ प्रमाणमक्कं मत्तमी राशियनावल्य-= **419** संख्यातींदर्व भागिसि बंद लब्धप्रमितं प्रतिष्ठितप्रत्येकपर्ध्याप्रजीवराशिप्रमाणमक्क् ५ राशियनाबन्यसंस्थातदिवं भागिसि बंद लब्धप्रसितमप्रतिप्रितप्रत्येकपर्याप्रजीवंगळ प्रमाणमन्क् निगोदशब्ददिनिल्लि निगोदाश्चितंगळण प्रतिष्ठितप्रत्येकंगळग ग्रहणमक्कं साधारणे-ष्ट्र पत्यासंस्थेयभागापहृतप्रतराञ्जलेन जगत्प्रतरे भाजिते यल्लब्धं तद्वादराष्कायिकपर्याप्तजीवराशिप्रमाणं भवति ४ अस्मिन् राशौ आवत्यसस्येयभागेन भक्ते यल्लब्धं तद्वादरपृथ्वीकायिकपर्याप्तजीवराशिप्रमाणं भवति 🖁। ९। पुनः अस्मिन् राशौ आवल्यसंख्येयभागेन भक्ते यल्लब्यं ततुप्रतिष्ठितप्रत्येकजीवराशिप्रमाणं ३० भवति ४।९९ पुनः अस्मिन् राशौ आवल्यमंख्येयभागेन भक्ते यल्लब्यं तदप्रतिष्ठितप्रत्येकपर्यातजीवराशि-प्रमाणं भवति । ४ । ९ । ९ । ९ । तगोदशब्देन अत्र निगोदाश्रिताः प्रतिष्ठितप्रत्येका एव गहान्ते । न

पल्यके असंख्यातचें भागसे भाजित प्रतरांगुलका भाग जगत्प्रतरमें देनेसे जो लब्ध आये, उतना बादर अप्कायिक पर्याप्त जीवराशिका प्रमाण होता है। इस राशिमें आवसीके असंख्यातर्वे भागसे भाग देनेपर जो छच्च आवे उतना बादर पृथ्वीकायिक पर्याप्त जीवराशि-१५ का प्रमाण है। पुनः इस राशिमें आवलीके असंख्यातवें भागसे भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना बादर प्रतिष्ठित प्रत्येक जीवराशिका प्रमाण है। पुनः इस राशिमें आवलीके असंख्या-वर्षे भागसे भाग देनेपर जो रुज्य आवे उतना बादर अप्रतिष्ठित प्रत्येक पूर्योप्रराशिका प्रमाण

<u> و و د ۲</u>

गळ्जिस्लेके दोडे मुंदे सुव्यक्तमागि पेळवपनपुर्वीरदं । इस्कियाचळित्रसंस्थातमागनकंक संदृष्टि नवार्क।९॥

> विंदाविस्तिगाणमसंखं संखं च तेउवाऊणं । पञ्जत्ताण पमाणं तेहि विहीणा अवज्जता ॥२१०॥

बादरपृथ्वोकायिकापर्य्याप्तज्ञोबंगलु ≆ a। १० E४ अप्रतिष्ठितप्रत्येकापर्य्याप्तंगळु ≆ a ≅ a २ ० ० ० ४ ९९ ४ प

साधारणाः तेवामग्रे वक्तेव्यं कथितत्वात् । अत्र आवत्यसंख्येयभागस्य सदृष्टिर्नवाङ्कः ९ ॥२०९॥

वृन्दावलेरसंस्थातभक्तैकमागमात्राः वादरतेवस्कायिकपर्याप्तवीवा भवन्ति ∂ तथा लोकस्य संस्थात
'ॐ

भक्तैकमागप्रमिता बादरवायुकायिकपर्याप्तवीवा भवन्ति १। सुस्माणां तु प्राक्कवितत्वात् अत्र वादरा एव १५

होता है। गाथामें आये 'नि' अक्षरसे निगोद शब्दसे निगोदोंसे झाश्रित प्रतिष्ठित प्रत्येक हो प्रहण किये गये हैं. साधारण जीव नहीं. क्योंकि आगे उनका स्पष्ट कथन किया है।।२०८।।

धनावडीके असंस्थातवें भागमात्र वादर तेजस्कायिक पर्योप्त जीव हैं। तथा छोकमें संस्थातका भाग देनेसे कथ्य एक भाग प्रमाण वादर वायुकायिक पर्योग्नजीव होते हैं। सूद्रम जीवोंका प्रमाण पहले कहा है इसलिए यहाँ वादर जीवोंका हो महण किया है। पहले जो हो , गायाओंसे बादर जलकायिक, पृथियोकायिक, सप्रतिष्ठित, अप्रतिष्ठित, तेजस्कायिक और

१. व्यक्तं मु ।

साहारणवादरेस असंखं भागं असंखगा भागा ।

पुष्णाणमपुष्णाणं परिमाणं होदि अणुकमसो ।।२११।।

साधारणबावरेष्वसंबर्ध भागमसंस्थका भागाः । पूर्णानासपूर्णानां परिमाणं भवत्यनुक्रमकः ॥ साधारणबावरंगळोळाबुबु केलबु पर्ध्याप्तकंगळवरप्रमाणं तद्राधियोळसंस्थातेकभागपरिमाण-मक्कु १३ ≅ मिवर असंस्थात बहुभागिगळप्पर्धाप्तंगळक्कु १३ ≡ ६ में दितनुक्रमदिवमा

सर्वबादरपर्याप्तभवंगञ्जे दुस्टंभस्वमाचार्यसंप्रदायानुक्रममनाश्रयिति तदल्पसंख्यत्वमुक्तमास्तु । कालसंवयमनाश्रयिति पेञ्जेयिल्लेंद्रविदाचार्यन हृदयं । इल्लि असंस्थातक्के संदृष्टि १॰ सप्तांकं ।

> आविः असंखसंखेणविद्द पदरंगुलेण हिदपदरं । कमसो तसतप्युणणा पुण्णृणतसा अपुण्णा हु ॥२१२॥

जावल्यसंख्यसंख्येनाबहृत प्रतरांगुलेन हृतप्रतरः । क्रमझस्त्रस्तस्पूर्णाः पूर्णोनत्रसाः अपूर्णाः सन्तु ॥

१५ गृह्यन्ते । तै. सुत्रद्वयोक्तवादरबळभूनिमतेजोवायुग्यांत्रजीवराधिर्मिवहोनाः स्वस्ववादराष्ट्राधिकादिराधय एव स्वस्वापयांत्रजीवराक्षयो भवन्ति ॥२१०॥

साधारणबादरेषु ये पर्याप्तजीवास्तेषा प्रमाण तद्राजेरसस्यार्वकभागमात्रं भवति । १३ 🗯 १ होषाः ९ । ७

असंक्यातबहुभागाः अपर्याक्षा भवन्ति १३ ः । ६ अनेन अनुक्रमेण तस्मवं वादरपर्यातमवानाः बुर्लभरविमरवा-९ । ७ वार्यक्षेत्रदायानुक्रमवाश्रित्य तदस्तकशत्वमकम् । कान्संबयमाश्रित्य कथन नास्तीति आचार्यस्य हृदयंम ॥२११॥

२० वायुकायिक जीवराशिका प्रमाण कहा था उसमें-से अपने-अपने पर्याप्त जीवोंके प्रमाणको घटानेपर जो होच रहे उनना-उनना अवने-अपने बाहर अपयीम जीवोंका प्रमाण जानना ॥२१०॥

साधारण बादरोंमें जो पयोन जीव हैं उनका प्रमाण साधारण बादरोंकी राशिके असंख्यात वें मानामात्र है। दोष असंख्यात बहुभाग प्रमाण अपयोन होते हैं। इस अनुक्रमसे साधारण बादरोंमें पर्यान सर्वोका दुरुभपना कहा है। इस आवार्य परस्पराके अनुक्रमको २५ केंकर बादरोंमें पर्यान संख्या योड़ी कही है। यहाँ काउके संचयको लेकर कथन नहीं है ऐसा आवार्यका असिकाश है।।२११॥

ŧ٠

आवत्यसंस्यातभागविवमुं शुद्धसंस्यातिष्वमुं भागिसत्यष्ट् प्रतरांगुर्लगञ्जिसमबहुतकगरप्रतरं ययासंस्यं त्रसराधियुं तत्यव्यामराधियुमक्कुं। पूर्णानत्रसंगळुमपूर्णगळपुर्वुमित्स्ययुं पव्यामभवंगळ्गे दुस्लेभत्वमे पव्याप्रजीवसंस्थात्यत्वकक कारणमक्कुं। त्र ह्न तत्पव्याप्रराधिप्रमाणमितु ह्न

अपर्प्याप्तराशिप्रमाणमक्कु = = अपनयन ४ ४ ⇒ = ०५ [']त्रैराशिकविधियिदिदिता ४।२

संदृष्टियक्कुं ।

अनंतरं बादर तेजस्कायिकादि बट्राशिगळ्गे संस्थाविशेषनिर्णयार्थं गाथाद्वयमं पेळ्दपर । आविलि असंस्थमागेणविद्वदपल्लूण सायरद्धिद्वी । बादरतेपणिभ्रजलवादाणं चरिमसायरं प्रष्णं ॥२१३॥

भावत्यसंस्यभागेनाबहृतपत्योनसागरार्ढ्यं च्छेवाः । बावरतेपनिभुजलवातानां चरमसागरः

पूर्णः ॥

= अवत्यसंस्थातभागभक्तप्रतराङ्गुलेन भाजितवयत्त्रप्रतरमार्थं सामान्यत्रसराशिप्रमाणं भवति । ४ तषा २

संभ्यातमक्तप्रतराङ्गुनेन भन्तवगत्रतरमात्र तत्त्ववीक्षराशित्रमाणं भवति 🔻 । पूर्णत्रसराशिरहितः सामान्य-

त्रसरागिरेव अपूर्णवसराशित्रमाणं भैवति 🗸 a—५ अत्रापि पर्याप्तभवाना दुर्कशस्त्रमेव पर्याप्तजीवसस्या-स्परवकारणम् ॥२१२॥ अय बादरतेजस्कापिकादिषद्वातीना सस्याविशेषनिर्णयार्थं गावाद्वयमाहः—

आब जीके असंख्यातवें भागसे भाजित प्रतरागुलका भाग जगद्यतरमें देनेसे जो उच्छ १५ आवे उतना सामान्य त्रसरागिका प्रमाण होता है। तथा संख्यातसे भाजित प्रतरागुलका भाग जगद्यतरमें देनेसे पर्याप्त त्रसरागिका प्रमाण होता है। सामान्य त्रसरागिकें से पर्याप्त त्रसर रागिको परा देनेपर जो शेष रहे उतना अपर्याप्त त्रसरागिका प्रमाण होता है। यहाँ पर्याप्त भवोंका दुर्छभता ही पर्याप्त भवोंका दुर्छभता ही पर्याप्त आवेंका संख्याके अल्प होनेका कारण है। १२९॥

आगे बादर तैजस्कायिक आदि छह राशियोंकी संख्याविशेषके निर्णयके लिए दो २०

गाथाएँ कहते हैं-

१. त्रैराशिक आदि पाठः म प्रतौ नास्ति ।

२. विशवतया तु ४) एवं भवति । २) बाब रतेनस्काबिकाप्रतितिशत्येकप्रतिक्तितप्रत्येकपृथ्वोज्ञण्याकुकायिकं मळणारं राशिगळ्गां कुकेयंगळ प्रमाणेगळ् येळत्यकृष्णस्य मोदल तेनस्कायिक शादरजीवराशिगढं कुकेयंगळनितयपुर्व दोबाऽवस्थ्यसंस्थातभागांद्वयम्बद्धत्यस्यानसागरोपमप्रमितंगळणुषु । ते = बा = । ⇒ ०
६ तद्धं क्रकेवंगळ् सा प मत्तमाबस्यासंस्थातेकभागमनावस्यसंस्थातेकभागांद्व भागिसियेकभाग१ हीनसागरप्रमितंगळऽप्रतिशितप्रत्येकजीवराशिगळ ढं क्छेवंगळणुषु । ज प्र = ०। तद्धं क्छेवंगळ्
सा प मत्तं तरेकभागमनावस्यसंस्थातिवं भागिसियेक शाहोनसागरोपमप्रमितंगळ प्रतिष्ठित६ ९
प्रत्येकजीवराशिगढं क्छेवंगळणुषु = ० ⇒ ०। तद्धं क्छेवंगळ् सा - प मत्तं तरेकभाग६ प्रत्येकजीवराशिगढं क्छेवंगळणुषु = ० ⇒ ०। तद्धं क्छेवंगळ् सा - प मत्तं तरेकभागप्रत्येकजीवराशिगढं क्छेवंगळणुषु = ० का । तद्धं क्छेवंगळ सा - प मत्तं तरेकभागप्रत्येकजीवराशिगढं क्छेवंगळणुषु = ० का । तद्धं क्छेवंगळ सा - प मत्तं तरेकमाग-

मळपुत्र मू ङ बा ≡ ०१० तबद्धंच्छेबंगळ् सा - प मसं तरेकभागमनावस्यसंख्यातींदर्व ९९ ९९६ १० जागिसियेकभागोनसामर्गपद्मालसंगळ बावराकाणिककीवर्णाशाळुंच्छेबंगळपुत्र ।

ज = वा = ﷺ ३१०।१० तदउँ लोडेराजु सा − प सन्तं पूर्णसागरोपमप्रमितंगजु १९१ १९६९२ वादरवायुकायिकजीवराशिमळाउँ लोडेराळणुव । वा = वा ≅ ३१०।१०।१० तदउँ लोडेराज् ।

अर्थण्डेदाः ससु बादरतेजस्काविकबीवराशेः आवत्यसंख्येयभागभक्तस्यन्त्रुनसागरोपमप्रमिता भवन्ति

सा—पः। अप्रतिष्ठितप्रत्येकजीवरासेः पुनः एकवारावस्यगंब्येयभागभकश्यानृतमागरोपममात्रा भवन्ति । ९ १ प्रतिष्ठितप्रत्येकजीवरासेः पुनरेकवारावस्यसंब्येयभागमञ्जलस्यर्रहेतसागरोपसंब्या भवन्ति ।

सा-प । प्रतिष्ठितप्रत्यक्रजीवराष्ठः पुनरंकवारावन्यसंख्येयभागपहृतपस्यरहितसागरोपप्रसंख्या भवन्ति ।
 सा-प । बादरभकायिकबीवराष्ठेः पनरंकवारावन्यसंख्येयभावभक्तव्यक्रीनसावरोपप्रप्रमाणा भवन्ति ।

९।९।९ सा—प बास्रापकामिकजीवराजे पुनरेकवारावत्यसंक्येयभागमाजितपत्यविहीनसागरोपममात्रा भवन्ति। ९।९।६

बादर तेजस्कायिक, जप्रतिष्ठित और सप्रतिष्ठित वनस्पति, पृथ्वो, अप्, बायू इन छहाँ की राज़िक कर्दुन्छेद्रांका प्रमाण करते हैं। आवलीक असंस्वावचं भागसे पत्यमें भाग देनेसे २० जो एक माग आवे छसे सागरमें से घटानेपर बादर तेजस्कायिक जीवराज़िक अद्बेल्छेद्रांका प्रमाण होता है। बोन बार आवलीक असंस्वावचं भागसे पत्यमें माग देकर कथ्यको सागरमें से घटानेपर अप्रतिष्ठित प्रत्येक जीवराज़िक अर्दून्छेद्रांका प्रमाणकोता है। बीन बार आवलीक असंस्वाववं भागसे पत्यमें भाग देकर कार्यक जीवराज्ञिक अर्दन्छेद्रांका प्रमाण होता है। चार बार आवलीक असंस्वाववं भागसे पत्यमें भाग १२ देनेपर जो कथ्य अवे उसे सागरमें से घटानेपर श्रीवृत्ति प्रत्येक जीवराज्ञिक अर्दन्छेद्रांका प्रमाण होता है। चार बार आवलीक असंस्वाववं भागसे पत्यमें भाग १२ देनेपर जो कथ्य अवे उसे सागरमें से घटानेपर श्रीव बार अप्रतिष्ठित प्रत्येक जीवराज़िक अर्घन्छेद्रांका प्रमाण होता है। पाँच बार आवलीक असंस्थाववं भागसे पत्यमें भाग देनेपर जो क्रय अवे उतना सागरमें से घटानेपर जो श्रेष रहें उतना बाहर अफ्डायिक जीवराज़िक

सा चरमसागरोपमे विस्रिरं वायुकास्किवावरक्षीवराशिगर्द्धण्छेवंगळ् वेळस्पट्टुवदु कारणांवदं ॥ तेवि विसेसेणहिया पण्छासंस्रेज्जमागमेत्रंण ।

तम्हा ते रासीओ असंखलोगेण गुणिदकमा ॥२१४॥

तेऽपि विशेषेणाधिकाः पत्यासंख्यातैकभागमात्रेण । तस्मात् ते राशिका असंख्यलोकेन गणितकमाः ॥

तेपि जा बर्ग्रुच्छेबंगळुं पूर्व्यपूर्व्यगळं नोडलुतरोत्तरंगळु यस्थासंस्थातभागमात्रविदं द्वितीयादि-गळोळुं पस्थासंस्थातेकभागमात्रव बहुभागमात्रविदमविकाधिकंगळणुबु । संदृष्टि ते 🗵 a

तवर्द्धंसाय प८। अप्र≅ातवर्द्धंच्छेयसाय प८।प८ नि≘ाड्डा ९। ९९९ तवर्द्धंच्छेयसाय प८।प८।प८ तवर्द्धंसा। पप८।प८।प८।प८

१ १९ १९१ वर्ष १९ १९१ १९१ १९१ १९१ १९१ १९१ १९१ १९१

्र २९९ १।९९९९ तर्वहंसा—पप८।प८। प८। प८। प८। १।९९।१०।१० तर्वहंसा—पप८।प८।प८। प८। प८। १९९९

इंतु बादरतेजस्कायिकजीवंगश्रद्धंच्छेदंगश्चं नोडस्कु हितीयाप्रतिष्ठितप्रत्येकादिगश्चोव्यायस्य संस्थातेकभागाँवद भागिसिवंतप्प पत्यासंस्थातेकभागम प निदगवन्यसंस्थातेकभागाँवदं

भागिति भागिति बहुभाग बहुभागाधिकक्रमदिदं पोगि चरमदादरवायुकायिकजीवंगळोळेकभाग-मेयधिकसमक्कु । संदृष्टिगळ्:—

अप्र=।प८। णि।प८। भ्राप८। ज्ञाप८। बा।प१ ९९। ९९९। ९९९९। १९९९। ९९९९।

ता—प बादरवायुकायिकजीवराशेः सम्पूर्णसागरोपमप्रमिताभवन्ति । साचरिमसायरं पुण्णमिति ९।९।९।९।

वचनात ॥२१३॥

यतः कारणात् ते उक्तार्षच्छेदराशयः बादरतेबस्कायिकोक्तार्थच्छेदराशितः अप्रतिष्ठितप्रत्येकारीमा-मन्तार्थच्छेदराशयः पञ्जापि आवत्यसंस्येयमागभन्तपुरवासंस्ययमागमात्रेण स्वस्वैकैतविशेषण क्रमशः एवंवियेन- २०

खप८ णिप८ भूप८ जप८ बाप१ ९।९।९ ९।९।९ ९।९।९।९ ९।९।९।९

अर्घच्छेदोंका प्रमाण होता है। बादर बायुकायिक जीवराशिके अर्घच्छेदोंका प्रमाण सम्पूर्ण सागर है क्योंकि गाथामें 'चरिम सायरं पुण्णं' ऐसा कहा है ॥२१३॥

जिस कारणसे बादर तेजस्कायिककी उक्त अधेच्छेदराजिसे अप्रतिष्ठित प्रत्येक आदि उक्त पाँचों भी अर्धच्छेद राज्ञियाँ आवळीके असंस्थातवें भागसे भाजित पस्यके असंस्थातवें २५ भाग मात्र अपने-अपने एक-एक विजेवसे कमसे अधिक हैं तिस कारणसे जितना-जितना

१. म[°]लोलिधकाधिक[°]।

सबु कारणिवसीयिषकाधिकाई क्षेत्रप्रमितिहिकात्योग्यास्याससंभुतासंस्थातलोकिविद बावरतेक-स्कायिकजीवराशियं नोडलु गुणितकमंगुळपुविननवेरीषकाई क्षेत्रप्रमितिहिकान्योग्यास्याससंभुता-संख्यातलोकोत्पत्तिकमं तोरत्यदुर्णु अवं ते बोडं:—मोस्लोळन्नेवरमंकसंदृष्टियियं हितात्त्यपुर्णु । तस्मासे राशिका असंस्थातलोकेन गुणितकमाः एवित् फेळरप्पुवरितिस्ल जैराणिक माइत्यपुर्णु । व वोडा हिकान्योन्याम्यासविरलनराशियं यस्त्रलानुं प्रकार्णु राशि पद्ययस्वकृतिस्लुमाणु चतुः विद् हिकान्योन्याम्यासविरलनराशियं तप्प राशि पद्ययस्वकृत्ये वित्तु प्रमाणकलङ्काराणियळं माडि प्र वि ने २ प दृष्ट ६५ = इ। वि ने २ । ६४ सम्बानयनविधानवोळ् विशेषकरण-

सूत्रमुंटबाबुदे दोड :-

सिषकाः सन्ति ततः कारणात् तत्तद्विकप्रमितवर्दिकान्योन्याम्यासमंभूनासंस्थातलोकेन ते जीवराधयो १० ग्रीणवकमा भवति । तदसस्यातलोकोत्पत्तिकमः अद्भुनंष्ट्रधर्यादृष्टिम्याः दश्येते-तत्राङ्कसंष्ट्रध्या यथा-षोडवार्दिकान्योन्याम्यासे यदि पणिट्रपालिकेम्यते तदा चतु पष्टिदिकान्योन्याम्यासे को राशिकेम्यते इति प्रमाण-क्रमेल्याराशीन कत्या-

दे२ दे२ प्रावि१६।फ,६५=।इवि६४ लब्धानयने करणसूत्रमाह-

अर्थच्छेद्रांका अधिक प्रमाण कहा है उतने-उतने दुए रखकर परम्परमें गुणा करनेसे जो १९ यथासम्भव असंख्यात लोक मात्र प्रमाण होता है उतने प्रमाण वे जीवराशियाँ क्रमसे गुणित होती हैं। यहाँ असंख्यात लोककी उत्पत्तिका क्रम अंकसंदृष्टिसे दिखाते हैं—जैसे यदि सोलह जगह दो-होके अंक रखकर परम्परमें गुणा करनेपर पैसठ हजार पाँच सी छत्तीस लच्च आता है तो चाँसठ जगह दुए रखकर परम्परमें गुणा करनेसे च्या राशि प्राप्त होगी। इस प्रकार प्रमाणशाहि १६ लक्टाशि पण्णद्री और इच्छाराशि ६५ रखकर फलसे इच्छाराशिको २० गुणा करके प्रमाणराशि १६ तमा देनेपर लच्चका प्रमाण आता है।

विशेषार्थ— पं. टांडरमञ्जीने अपनी टोकामें इसे अंकसंदृष्टिसे स्पष्ट किया है। उसे यहाँ दिया जाता है। पत्र्यका प्रमाण ६५५६६ सेंग्रेट हजार पीच सी छत्तीस। आवलीके असंस्थानिय मागका प्रमाण आठ। सागरका प्रमाण छह लाख पवपन हजार तीन सी साठ ६५५६६०। किन्यत पत्र्य पण्णट्टीमें एक बार, दोन वार, तीन बार, वार बार और पीच बार ६५५६०। किन्यत पत्र्य पण्णट्टीमें एक बार, दोन बार, तीन बार, वार बार और पीच बार ६५ पण्ड काल पत्र वार बार और पीच बार एक हजार चौबीस १०२४, एक सोग अट्टाईस १५८, सोलह १६ और दो २ आते हैं। ये कमसे आठ-आठ गृंग घटते हुए हैं। इनको किन्यत सागरके प्रमाण छह लाख पत्रपन इजार तीन सी साठमें से घटाइए। अन्तिसमें कुछ भी नहीं घटाना क्योंकि उसका प्रमाण पूर्णसागर है। तब अमिकाधिक आदिकी अधंक्छेद राशिका प्रमाण क्थारिक उसका प्रमाण पूर्णसागर है। तब अमिकाधिक आदिकी अधंक्छेद राशिका प्रमाण क्थरिस, ६५५३६६, ६५५३६८, ६५५३८८, ६५५३६८ ग्रीट ६५५३६८ तोर ६५५३६० तोर ६५५३६० तो है। यहाँ अधिक प्रमाण कालेके जिए पण्डीको सातर्स गुणा करके री, तीन, चार, पाँच बार आठका भाग देनेपर इकहत्तर सी अइसठ ७१६८, बाठ सी छियानवे ८५६, एक सी बारह ११६, चौदह १४ और दो २ कमसे अधिकका प्रमाण आता है। इसी प्रकार यथाधर्में भी जाना।

३५ १. म[°]वर एकार्द्धच्छंद[°]।

दिण्णच्छेदेणवहिदहहुच्छेदेहि पयदिवरलपे मिजदे । स्द्रास्मदहद्वरासीणण्णोण्णहदीए होदि पयदभणं ॥२१५॥

देवराज्ञार्युं क्षेत्रंपाँक वं फलभूतेष्टराज्ञ्यर्थं क्ष्णेबंगळं भागिसि तस्त्रन्थांदिवं साध्यभूतप्रकृत-राज्ञिय विरुक्तराज्ञियं भागिसि तस्त्रन्थ्यभितेष्टराज्ञियनभीन्यास्थासित्वं साध्यभूतप्रकृतसम्बन्धः में विस्तित्र प्रमालराशिय वेद्यार्थं क्षेत्रमों दु १ इवर्रियं कल्रभूतेष्टराज्ञि पणाट्टि इव ६५ = ऋर्यं क्षेत्रंगकु विरुक्तमंत्रकु १६ पविताब ई राज्ञियं भागिति १६ व्यं कल्यमुं मन्तित्यक्षु २६। मो राज्ञियं व

साध्यभूत प्रकृत वनवर्द्धच्छेबंगळप्प विरलनराशियं ६४ । बरुवत्तनाल्कुं भागिसि ६४ वंद १६

तस्त्रव्धं नात्कुं ४ ई राजियं विरत्नित इष्टराज्ञियं पष्णद्वियं प्रतिकथमित्तन्योन्यास्यासं माडिदो ६५=६५=६५= इत्यन्तराज्ञि साध्यमृतप्रकृतधनमेक्कंट्टनकक् १८।=। १

मितेयत्यं संदृष्टियिवसिनितु रूपमात्रीहकान्योन्यान्यासीवदिनष्टराधिवृष्य लोकं पुरदुत्तिरलेताबहूप- १० मात्रप्रकृतधनवर्द्वच्छेदंगळनन्योन्यान्यासं माडले तप्य प्रकृतधनमक्कुमें वितु त्रैराधिकं माडि प्र वि दे २ छे छे छे ९ । फ=इष्टराधि ≡ इ ≚ प्रकृत द वि दे २ । सा य लब्धं प्रकृतधनानयन-

देयराज्यर्थच्छेदेन १ फलभूतेष्ट ६५ = राश्यर्थच्छेदान् १६ भक्त्वा १६ तल्लब्बेन साध्यभूतप्रकृतराहीः

१८ = विरलनराशि ६४ भक्त्वा ६४ तल्लब्ब ४ प्रमितेष्टराशि ६५ = । ६५ = । ६५ = अन्योन्या- १६ १ १ १ १

म्यानेन साध्यभूतप्रकृतचनमेकटूराणिर्भवति १८ = एवमर्यसंदृष्टचापि — एतावता डिकानामम्यासे यदि लोको १५ प्र दे २ जायते तदा एतावता डिकानामम्यासे को राशिकायते इति प्रैराशिकं रचयित्वा वि छेछेछै ९। फ

देयराशि दोके अर्थच्छेद एक १ से फलभूत इष्ट राशि पणगट्ठी ६५५३६ के अर्थच्छेद सोळहर्से १६ माग देनेयर सोळह ही लक्ष्य आया। वस तक्ष्य सोळह १६ से साध्यमूत प्रकृत राशि पकट्ठीके अर्थच्छेद ६४ में भाग देनेयर लक्ष्य तथा। चार जगह इष्ट राशि २० पणणट्ठीको स्वकर परस्पर्य गृणा करनेसे साध्यमूत प्रकृत धनराशि एकट्ठी आती है। इसी प्रकार अर्थसंदृष्टिसे भी जानना। सो पहंट लोकके अर्थच्छेदोंका जितना प्रमाण कहा है उतने दुए सक्कर परस्परमें गृणा करनेसे लोकराशि होती है तो यहाँ जिनकाशिक जोवराशि के अर्थच्छेद माण दोनो स्वकर परस्पर्य गृणा करनेसे कित लेकह होंगे ? इस प्रकार त्रेराशिक करनेपर यहाँ प्रमाणराशिमें देवराशि दो, विरव्तराशि लोकके अर्थच्छेद, और २५ फलराशिलोक । वथा इच्छाराशिमें देवराशि दो, विरव्तराशि लोकके अर्थच्छेद एका माग फलराशि लोकके लिए देवराशि दो, विरव्यवाशि के अर्थच्छेद मागण होनो स्वतराशिक लेकिके लिए देवराशि दो के अर्थच्छेद एका माग फलराशि लोकके अर्थच्छेद स्वाण इस लक्ष्य एका माग फलराशि लोकके अर्थच्छेद मात्र क्षा क्षेत्र एका माग फलराशि लोकके अर्थच्छेद मात्र क्षा क्षा चाया। इस लक्ष्य लेका निकाशिक

विधानकरणमूत्रविदं विण्णाञ्छेवेणवहिदेखाविद्दं वेवरूपुण्डेरडरईच्छेदमो'वरिदं फलराशिमूतेष्ट-राशियप्य लोकदईच्छेदंगळु भागिसुसिररकु कव्यपुमॉर्वारवपु भागिसिददु तावन्मात्रमञ्जूमा राशियविसम्छ्याराशिभूतप्रकृतधनाईच्छेदविरलनराशियं भागिसि सा—य दंद सम्बद्धं है। हे छै ९ । २ ।

लोकार्द्ध च्छेदभक्तींकविन्यूनसंख्यातपत्यप्रमितवारंगळं प १ लोकमनन्योन्यास्यासं माडि-छे छे छे ९

छे छे छे ९ संख्यातलोकमात्रमञ्कु ≡ ० मा राशिया बादरतेजस्कायिकराशिये हारहारमक्कु ≡ ८

मेक दोडे---

10

विरलण रासीदो पुण जेत्तियमेताणि हीणस्वाणि ।

तिस्त अण्णोण्णहवे हारो उप्पण्णरासिस्स ॥ [

एंकी निर्णयपुरिप्युवरिष् ई भागहार पुरेणाञ्जतिष्ठताप्रत्येकाविजीवराधिगळ भागहारंगळनितुमं नोदेयुं अधिकमक्कुनेके बोडे पुरेषण पुरेषप्रतिष्ठित प्रत्येकाविगळ ऊनंगळु मावल्यसंख्यातगुणहोतकमंगळपुर्वरिष ॥

स्मार्थच्छेदान् भक्ता तेन रुब्बेनेच्छाराशिभूतप्रकृतघनार्थच्छेदे विररूनराशौ भक्ते सित सा — प छेछेछे९।९

१५ यरलब्ब लोकार्थच्छेदभक्तं किञ्चम्यूनसंस्थातपत्यत्रमितं प १— एतावता लोकानामस्यासे कृते यो लब्ब-छे छे छे १

राधिः पोऽसंक्यातलोकमात्रो भवति~ 🍱 a । अस्य च लोकच्छेदभक्तन्यूनप्रमाण प मात्रलोकाa छे छे छे ९

नामन्योग्याज्यासेन समुत्पन्नमर्नस्थातलोकं स्तोकत्यात् संदृष्ट्या नवाङ्कुं कृत्वा न्यूनराशिमाश्रद्धिकंबीनतत्वात् वारं कुर्यात् । सोऽयमसंस्थातलोको वादरतेबस्कायिकराशिभवति ऋ a। बस्य च भागहारः अग्रतना-

रामिक अर्थच्छेन्स्प इच्छारामिमें भाग देनेपर जो प्रमाण आया सो ठोकमें अर्थच्छेन्से रि॰ कुछ कस संस्थात पत्थमें भाग देनेसे जो प्रमाण आता है करता है। सो इतने लोकोंको स्स्रकर परस्परमें गुणा करनेसे जो ठच्य रामि होती है। वह आसंस्थात छोकमात्र होती है। वही बादर अस्मिकाशिक जीवरामिका प्रमाण है। यहाँ कुछ कम संस्थात पत्य प्रमाण लोकों- को परस्परमें गुणा करनेसे जो महान असंस्थात छोक मात्र परिमाण आया वह तो भाज्य रामि जाना। और लोकों को परस्परमें गुणा करनेसे जो छोटा २५ असंस्थात लोकामा प्रमाण अथा सो आसाहर जाना।। भागहारका माग माज्यमें देनेसे जो प्रमाण केंदि को स्थान स्थान

द्व क्रमबिवमप्रतिष्ठिताविराज्ञिगळूनविज्ञेषविद्यं मुं पेळ्व त्रेराज्ञिकविषानिवयसंस्थातलोक-मात्रंगळाषुत्तपुत्तरोत्तरंगळुमसंस्थातलोकजुणितकमंगळपुत्रके बोर्ड तङ्काणहारंगळुमूनसेबिवस-संस्थातलोकप्राज्ञंगळाषुत्रमुत्तरोत्तरंगळसंस्थातलोकपुत्रकमंगळपुत्रके बोर्ड आकारणं म्ं पेळ्युदेयस्तु । इल्लियसंस्थातलोकस्कमाबिळ्यसंस्थातेकभाषकं नवांकमेयस्तु । ९ । मृत् कारण-विदया भाष्यराज्ञिगळपास्तृतस्वोळ मुक्तभावसं ताळवं समीक्षिषि बेक्कं यन्कचुषु ।

हंतु भगवदहंत्यरमेहवरखारुवरणार्जवदंद्वबंदगानंदित-पुज्यपुंजायमान श्रीमद्वाय राजगुरु मंडलावाय्यंत्रहावाववादेवहरायवादिपितासहसकलविद्वज्यनबक्रवात श्रीमवभ्यसूरि सिद्धांतच्यक्रवाति श्रीपावरंकजरजोरीजतललाटयट्टं श्रीमत्केद्यवज्यविर्वाचतम्प्य गोम्मदसार कर्नाटक-वृत्तिजीवतत्वप्रयोगिकंपोलु जीवकांदिवातिप्रकर्णानळोल्पटम कायमार्गणाप्रकरणमहाधिकारं प्रस्तिवात्वप्रवार्

प्रतिच्ठितप्रत्येकादिजीवराधीना मर्वभागहारेम्योआंव्यातज्ञोकपृष्ठिः तत्तन्त्यूनराजीनामावस्यतंत्र्येयगुणहोनकमैण मद्भावार् । तत एव प्रायुक्तर्वराधिकक्रमेणागता अप्रतिष्ठितादिराधयोग्प्रव्यातलोकमात्रा अपि उत्तरीसरे असस्यातलोकगृष्ठिकमा भवन्ति । अत्रामंत्यातलोकस्यावन्यसंत्वेयभागस्य च संदृष्टिगृतो नवाङ्को भाज्याला-बहुत्वं ज्ञात्वा विवेचनीयः ॥११९॥

इत्याचार्यश्रोनेमिकन्द्रविरचिताया गोम्मटसारापरनामपञ्चसंग्रहकृतौ जीवतत्त्वप्रदीपिकाच्याया जीवकाण्डे विशतिप्ररूपणास् कायप्ररूपणानामाष्टमोऽधिकारः ॥८॥

जीवोंकी राशिमें जो भागहार कहा है वह आगके अप्रतिष्ठित प्रत्येक आदि राशियोंमें जो भागहारका प्रभाण पूर्वोक्त प्रकारसे आता है उन सबसे असंख्यात छोक गुणा है। क्योंकि सागरमें से जो-जो राशि बटायों है वह कमसे आवलोंके असंख्यात से भाग गुणा कम है। इसीलिए प्रभाणराशि और फल्टराशि पूर्वोक्त प्रकारसे स्थापित करके और इच्छाराशिमें से विकार सिलिए अपने अपने अधेच्छेद प्रमाण स्थापित कर पूर्वोक्त प्रकार में त्रेराशिक कमसे आयी हुई अप्रतिष्ठित आदि प्रत्येक राशियों सामान्यसे असंख्यात छोकमात्र होनेपर भी उत्तरील कमसे असंख्यात छोक गुणा होता है वहाँ राशि बहती हुई होती है। सो बहाँ मागहार असंख्यात लोक मुणा कमसे प्रता हुआ है। इससे राशि असंख्यात छोक गुणा हुई। यहाँ असंख्यात लोक और आवलोंक असंख्यात से पूर्व भागकी संदृष्टिभूत अंक भागका अल्यवहुत्व जानकर करना चाहिए॥२१थ॥

इस प्रकार आवार्य नेनिकन्त्र विरक्षित गोन्मटतार अचर नाम पेक्संग्रहको मगवान् आहेन्त देव परमेड्वरके सुन्दर चरणकमार्कोको बन्दनासे प्रास प्रथके पुंतरकरण राजधुर मगव्यकाषार्यं महावादी ओ अमयनन्त्री सिद्धान्त चक्रवर्तिके चरणकमक्रीको पुक्ति शोभित कठाटवाके श्री केसववर्णीके द्वारा रविक गोम्मटतार कर्णाटकृषि जोवरुष्ण प्रदीपिकाकी अनुसारिणी संस्कृतदीका तथा उसको अनुसारिकी पं. टोडरसक्टरिचत सम्बर्ग्यानचित्रका नामक मामाटीकाको अनुसारिणी बिन्दी माचा टीकाम जोवकाण्यकी बीस प्रस्थणार्थीमें के क्षा स्वस्थणा

योगमार्गणाप्ररूणाधिकारः ॥०॥

अनन्तरं शास्त्रकारं योगमार्गणा प्ररूपणेयं पेळलुपक्रमिसुत्तमन्तेवरं मोवलोळु योगक्के साधारणलक्षणमं पेळवपं।

पोग्गलविवाइदेहोदएण मणवयणकायजुत्तस्स ।

जीवस्स जा हु सत्ती कम्मागमकारणं जोगो ॥२१६॥

पुदगलविपाकिवेहोदयेन मनोवचनकाययुक्तस्य । जीवस्य या खलु शक्तिः कम्मीगमकारणं योगः ॥

पुदगलविपाहित्सं देहको विशेषणमत्तु । पुदगलविपाहीशव्दविसंगोपांगनामकर्म्मको प्रहणमन्त्रुं । अंगोपांगशरीरनामकर्म्मको स्वर्यादं सनोवचनकाय पर्व्याप्तिपरिणतनप्प कायवाङ्मनो- वर्षाणावळविष्यप संसारिजीवन लोकसात्रप्रदेशगतकस्मीदानकारणमप्पादुदो हु शक्तिय आवयोग- १० सक्कुं । तदिशिष्टास्मप्रदेशंगळोळावुदो हु किचिच्चलनक्पपरिस्पंदमनुद्रव्ययोगमन्त्रुं । कर्ममं विदु- पल्जामप्पुदौर्दं कर्ममं विद्यु- प्रवादिस्पदम् । परिणमनहेतुमपुदाबुदानुमो दु सामत्य्यं मुं आत्मप्रदेशपरिस्पदमुं योगमं - विद्यु पेळल्यद्दर् ।

कल्याणै पञ्चभिभन्ति नवकेवलल्यिभिः। शतेन्द्रपुज्यपादाञ्जं पष्यदन्तं नमास्यहम् ॥९॥

अय शास्त्रकारो योगमार्गणा प्रक्रममाणस्तदादी योगस्य साधारणलक्षणमाह---

१५

पुराकविवाकिन अङ्गोभाङ्गानाकर्मना, देहस्य च शरीरनामकर्मण, उदयेन मनोवचनकायपर्याप्ति-पुराकविवामनोवगंणावकणियन: संसारिजीवस्य कोवनाश्रद्रवेशाया कर्मादानकारण्य या शक्ति सा भावयोग । विडिशिष्ठात्मप्रदेशेषु च या किञ्चिच्चकक्यपरिस्तन्य. त स्वयोगः। कर्माति ठक्षणेन कर्मानेकर्मः वर्गणाकपुरुवन्तकक्तकस्य ज्ञानावरणादिकशीदारिकादिनोकर्मभावेन परिणमनहेर्युप्तसाम्पर्धं ज्ञातमप्रदेशपरिस्तन्दरंव

पाँच कल्याणकों और नव केवललिक्योंसे शोभित तथा सौ इन्द्र जिनके चरण कमल को पुजते हैं उन पुष्पदन्त भगवानको मैं नमस्कार करता हूँ।

अागे झास्त्रकार योगमार्गणांको प्रारम्भ करते हुए उसके आदिमें योगका साधारण स्क्षण कहते हैं—

व्या करा। पूराविषाकी अंगोपांग नामकर्म और सरीरनामकर्मके उदयसे मन बचन और कायपर्याप्तिक्रपसे परिणत तथा कायवर्गणा वचनवर्गणा और मनोवर्गणाका अवल्यन्य करनेवाले संसारी जीवके लोकमात्र प्रदेशींमें रहतेवाली जो शक्ति कर्मोंको प्रहण करतेमें कारण है वह भावयोग है। और उस शक्ति विशिष्ट आराम प्रदेशोंमें जो कुछ हलज-चलन कर परिस्पन्द होता है वह दल्ब योग है। 'कर्म' इस स्वन्देस कर्म वर्गणाक्त्य पुद्राज म्कन्योंको ३० ज्ञानावरण आदि कर्म कस्मे और नोकर्मवर्गणाक्त्य पुद्राज म्कन्यको औदारिक आदि नोकर्म अंगोपांगशरीरनासकस्मॉबसगॉळवं भनोबर्गाणायातपुदगलस्कंषंगळ आहारबर्गाणायातनो-कम्मंपुद्गलरुक्षंगळ संबंधींबवं जीवप्रदेशगळ्गे, अग्निसंबंधविनं तु छोहक्के वहनशक्तिपुट्दुगुमेते कम्मंनोकम्मादानशक्तिसामर्थ्यं पट्टुग्रमें बुविद् भावार्त्यं।

अनंतरं योगविशेषमं पेळवपं।

मणवयण्णाण पउत्ती सञ्चासञ्चुभयअणुभयत्थेसु । तण्णामं होदि तदा तेहि द जोगा ह तज्जोगा ॥२१७॥

मनवचनयोः प्रवृत्तयः सत्यासस्योभयानुभयारथेषु तन्नाम भवति तदा तैस्तु योगात् खलु तक्षोगाः ॥

सत्यासत्योभयानुभयात्यंगळोळाषुकळबु प्रवृत्तिगळु मनोषवनंगळ्योत्तळ् जानवावप्रयोग-अननवोळ् जोवप्रयलंगळा प्रवृत्तिगळ्या सत्यादितन्नाममण्डुं सत्यमन इत्यादि । वु मने तेस्तु १० योगात् त्या सत्याद्यात्योज्ञाजेवन संवयवत्ताचिवं सक्ट्रप्टमागि ताः वा मनोषवन्त्रमृत्तिगळ्ं। त्योगाः स्त्यादिविशेष्यणं ग्राळ्यं विशिष्टंगळप्प नाल्कुं मनोयोगंगळुं नाल्कुं वायोगंगळ्याणुषु । सम्यानानिवययमप्पत्यं सत्यमं बुदु यथा जल्जानिवयं कक्टं स्नानपानायलंकियासद्भावीदंवं।

योग इरवृज्यते । अङ्गोभाङ्गपरारतामकमोदयेन मनोभाषावर्षाणायातपुद्गानस्कत्याना आहारवर्गणायातनोकर्म-पुद्गानस्कत्याना च सवन्येन जीवप्रदेशानामनिसंयोगेन जोहस्य बहुनशक्तिवत् कर्मनोकर्मादानशक्तिः सामर्च्य- १५ मत्यच्यते इति भावार्य ॥२१६॥ अया योगवियोगमाह-

सत्यासत्योभयानुभवार्षेषु याः प्रकृत्यः मनोवचनयोः तदा ज्ञानवाक्ययोगजनने जीवम्यप्तरूपप्रकृतीनां सत्याति तत्राम भवति सत्याननं रूपादि । तु-पुनः तैः सत्यावर्षः सह् योगाल्-खंबन्धात्, खलु-प्यूटं, ताः मनोवचनप्रकृतयः, तद्योगाः-सत्यादिविज्ञणविशिष्टाः, चल्तारो प्रनोयोगावच्यारो वाय्योगावच्या स्वन्ति । सन्यानाविषयोग्यः सत्यः यथा जल्जानविषयो क्लं स्नानपानावय्योक्याद्विज्ञावः । सिम्याज्ञानविषयोग्यः १० अनन्यः यथा जल्जानविषयो सर्विकाच्यान्तिवयोग्यः सत्यः यथा जल्जानविषयोग्यः सत्यः स्वर्तः व्यावस्यानविष्योग्यः सत्यः स्वर्तः व्यावस्यानविष्योग्यः सत्यः स्वर्तः स्वर्ते स्वर्तः स्वरतः स्वर्तः स्वर्तः स्वर्तः स्वर्तः स्वरतः स्वरतः स्वर्तः स्वरतः स्वरतः स्वर्तः स्वर्तः स्वरतः स्वर्तः स्वरतः स्वरतः

रूपसे परिणमनमें हेतु जो सामर्थ्य है तथा आत्मप्रदेशोंके परिस्पन्दको योग कहते हैं। भावार्थ यह है कि जैसे आनिके संयोगसे लोहेमें दहन शक्ति होती है उसी तरह अंगोपीग शरीर नामकर्मके उदयसे मनोवर्गणा तथा भाषावर्गणाके आये पुद्गल स्कृत्योंके और आहारवर्गणाके आये नोकर्म पुद्गल स्कृत्योंके सम्बन्धसे जीवके प्रदेशोंमें कर्म और नोकर्मको २५ मुख्य करनेकी शक्ति उत्पन्न होती है।।२१६॥

आगे योगके भेदोंका लक्षण कहते हैं-

सत्य, असत्य, इभय और अनुभवकंप पदार्थों को मन और वचनकी प्रवृत्तियाँ होती हैं तब जानने और वचनका प्रयोग करनेमें जीवके प्रयत्करण वृत्तियाँ सत्य आदि उन नामवाओ होती हैं जैसे सत्य मन इत्यादि । पुनः उन सत्य आदि अधींके सम्बन्धसे वे मन ६० बचनकी प्रवृत्तियाँ सत्य आदि विशेषणसे विशिष्ट होनेसे चार मनोयोग और चार वचन योग होते हैं। सम्याकानके विषयभूत अर्थकी सत्य कहते हैं। जैसे जल्कानका विषय जल सत्य हैं क्योंकि स्तान पान आदि अर्थ किया उसमें पात्री जाती है। मिण्या झातका विषय पदार्थ असत्य हैं विशेष सत्य हैं। जैसे मत्या झातका विषय पदार्थ असत्य हैं। जैसे मत्री स्तान पान आदि अर्थ किया उसमें पात्री जाती है। मिण्या झातका विषय पदार्थ असत्य है। जैसे मरीचिकामें जल झानका विषय जल असत्य है। जैसे मरीचिकामें जल झानका विषय

मिष्याज्ञानविषयमप्पर्यमसत्यं एंतीगळ्जलज्ञानविषयमप्प मरोचिकाचक्रदोळ् जलं स्नानपानाद्यस्य-क्रियाविरह्मविष्यस्यः

सत्यासत्यज्ञानिबययमण्यत्यंषु भयमक्क् । सत्यासत्यमें बुदर्यं । ये तोगज् घटकानिबययमण्य कमंडल्विकोज् घटं । यिल्व अरुवारणार्थिकवास्त्र्यासुंटण्युदरिवं सत्यतेयुं घटकारिबक्वतीयवं सार्यस्यतेषुं प्रतीतियक्क्षेत्रीय्वः सार्यस्य प्रतीतियक्क्षेत्रीयक्ष्यत्यास्त्र्यस्य प्रतीतियक्क्षेत्रीयक्ष्यत्यास्त्रियार्यस्यं नुप्तयः । सत्यासत्यार्वद्वयंग्राज्यसम्बन्धकः । एतीगज् किल्प्रतिभाततः एवितु सामान्यविद्यं प्रतिभात्यानात्यस्यं स्वायार्वक्रियाकारिरिबोधविष्याभावविद्यं सत्य ये वितु नुद्रियत्वार्वः । सामान्यप्रतिभात्मिववस्यत्यमं वितु नुद्रियत्वारवे वितु जात्यंतरमनुभवार्यः स्कुटमाणि नात्कनेय भेवमक्कुः ।
स्वृ घटे घटिकत्यः सत्यः घटे पटिकित्योजस्यः कृष्टिकायां जलभारणे घटिकत्यः उभयः ।
त्रावन्त्रणाविद्यं अहते वेवदत्तः इति विकल्पोऽनुभयः कालेनैव गृहीता सा कन्या कि मृत्युनाऽथवा
व्यन्नेणितं अनुभयः ।

सत्यार्त्यविषयमप्य मनोयोगं सत्यमनोयोगमें बित्यादिविशेषलक्षणमं ग धाचतुष्टप्रदिद वैज्यपर ।

> सब्भावमणो सब्बो जो जोगो तेण सब्बमणजोगो ! तब्बिबरीयो मोसो जाणुभयं सब्बमोसोत्ति ॥२१८॥

सद्भावमनः सत्यं यो योगस्तेन सत्यमनोयोगः । तद्विषरीतो मृषा जानोह्यभयं सत्यमृषेति ॥

२५ पान आदि अर्थ कियाका अभाव है। सत्य और असत्य झानका विषय अर्थ उमय अर्थात् सत्यासत्य है। जैले कमण्डलुमें घटवात्वाहार। कमण्डलुमें घटको तरह जलभारणकर अर्थ किया होनेसे सत्यताकी और घटका आकार न होनेसे असत्यताकी प्रति होनी है। माण-वक्त अभिनको तरह जह गृण अर्थ है। अनुमयझानका विषय अर्थ अनुमय है उसे न सत्य ही कहा जा सकता है। जैसे कुछ प्रतिमासित होता है। बही सामान्य करसे प्रतिभासान अर्थ अपनी अर्थिक्षण करतेवाले विशेषक निर्णयके अभावमें सत्य नहीं कहा जा सकता। और तमान्यका प्रतिभास होनेसे असत्य भी नहीं कहा जा सकता। इसकी जा सकता। और तमान्यका प्रतिभास होनेसे असत्य भी नहीं कहा जा सकता। इसकी वालन्यत होनेसे अनुभय अर्थ स्वह ने बहुत होता है। इसी तरह घटमें घटका विकल्प सत्य है। इसी तरह घटमें घटका विकल्प सत्य है। इसी स्वर्थ पटका विकल्प सत्य है। इसी क्षा पटका विकल्प सत्य है। अर्थिका सत्य स्वर्थको विषय करनेवाला सत्य मनोयोग है इत्यादि विशेष स्थाण चार भाषाओंसे कहते हैं—

सद्भावः सत्यात्वः। सद्भावविषयमप्य मनमं सत्यमन्यं दुवु। सत्यात्यंज्ञानजनननन्निरूप-मप्य भावमनमं बुदत्वं। तेन वंतप्य सत्यमनविषं क्षितसम्याद्ववे। द्व योगं प्रमत्नविशेवमद्व सत्यमनो-योगमं बुदु। तद्विपरीतः असत्यात्यंविषयज्ञानजननश्चित्रस्तरभावमनविषं जनितमप्य प्रयत्नविशेव पृथा असत्यमनोयोगमन्त्रं। उभयं सत्यमृवार्यज्ञानजननननिरूपभावमनोजनितप्रयत्नविशेवमुभय-मनोयोगमंदित जानीिह हे भव्यजीवने नोनि(।

> ण य सञ्चमोसजुत्तो जो दु मणो सो असञ्चमोसमणो। जो जोगो तेण हवे असञ्चमोसो दु मणजोगो ॥२१९॥

न च सत्यमृषा युक्तं यन्मनस्तदसत्यमृषाभनः। यो योगस्तेन भवेदसत्यमृषा स तु मनोयोगः।

यनमनः आबुदों दु मनं सत्यमृषापुक्तं सत्यमुं मृषेषुमं विवरोजः कृषिदुदु न च नैव भवति १० अत्सदुवक्ट्वां तु मस्त अत्ययमुषा मनः अनुभयारवैज्ञानजननशक्तिक्षभावमनमं बुदर्ष । तेन जनितो यो योगः आभावमन्दिदं जैतितमप्पादुदों दु योगं प्रयत्नविशेखं सः अद्गु, तु मस्ते असत्यमृषामनोयोगो भवेत अनुभयमनोगमं बुदर्शनित्त नास्कृं मनोयोगोगकः पेळस्यदृद्धः ।

> दसविद्दसच्चे वयणे जो जोगो सो दु सच्चवचिजीगो। तिव्ववरीयो मोसो जाणुभयं सच्चमोसोचि ॥२२०॥

दशविषसत्ये वचने यो योगः स तु सत्यवाग्योगस्तद्विपरीतो मुघा जानीह्यू भयं सत्यमुषेति ॥

न्त्रा सद्भाव सरवार्षः, तद्विषय मन गरयमनः, मरवार्षज्ञानजननप्राक्तिस्यं भावमन इत्यर्षः। तेन सरयमनसा जनना यो योग-न्यप्तलिवरियः स गरयमनोयोगः । तद्विरारीतः अस्त्यार्थविषयज्ञानजनितर्ज्ञाकरप्रभावमनसा जनिनप्रयत्नविद्योगे भूषा-श्रमत्यमनोयोगः । उथय -स्याभुवार्यज्ञानजननशक्तिस्यभावमनोज्ञानत्रप्रस्तिवर्षयः उभयमनोयोगः इति हे अस्य ! त्वं जानीहि ॥१२८॥

यन्मन सत्यमृषायुक्तं नं च भवति तु-पुन-, तदसत्यमृषामनः, अनुभयार्थज्ञानजननवाकिरूपभावमन इत्यर्थः। तेन भावमनसा अनितो वो योगः-प्रयत्त्रविशेषः म तु पुनः असत्यमृषामनोयोगो भवेत् अनुभय-मनोयोग इत्यर्थः। इति चत्वारो मनोयोगाः कषिताः ॥२१९॥

सद्भाव अर्थात् सत्य अर्थ । उसको विषय करनेवाला मन सत्य मन है । अर्थात् सत्य अथका ज्ञान उरपन्न करनेको प्रक्तिक भावमन सत्यमन है । उस सत्य मनसे उरपन्न हुआ २५ योग अर्थात् प्रसत्य अर्थको विषय करनेवाले ज्ञानको उरपन्न करनेको शिक्य भाव मनसे उरपन्न प्रयत्न विशेष सत्य मनोयोग है । उससे विषयी उरपन्न प्रयत्न विशेष सृथा अर्थात् अस्त्य अर्थको ज्ञानको उरपन्न करनेको शिक्य भाव मनसे उरपन्न प्रयत्न विशेष सृथा अर्थात् अर्थक ज्ञानको उरपन्न करनेको शिक्य भावस्य अर्थक ज्ञानको उरपन्न करनेको शिक्य भावस्य मन्त्र अर्थक ज्ञानको उरपन्न करनेको शिक्य भावस्य स्था अर्थक ज्ञानको उरपन्न करनेको शिक्य भावसनसे उरपन्न प्रयत्न विशेष उसयसनोयोग है । हे भज्य ऐसा वुस जानो ॥२१८॥

जो मन सत्य और असत्यसे युक्त नहीं होता वह असत्यमुपामन है अर्थात् अनुभव क्ष अर्थे ह्वानको उदरन करनेकी शक्तिकर भावमन असत्यमुपामन है। उस भावमनसे उदरन जो योग अर्थात् प्रयत्नविज्ञेष है वह असत्यमुपा मनोयोग अर्थात् अनुभवसनोयोग है। इस प्रकार चार मनोयोग कर्डे है। १९९॥।

सत्यात्वेवाचकं वजः सत्यवचनं जनगवाविवशिवधसत्यात्वेविवयवाण्यापारजननसम-त्यं मप्पस्वरतामकम्मविवयापितनावाप्यपित्रजीतन्त भावाव्याणाचकंबनात्मप्रदेशशिक्तस्यमप्पाद्वते हु भाव्यवस्यविवयायाय्यायोगं प्रयत्नविद्योवं सः अद्वस्यवियोगाः सत्यवनयोगामस्त्रां । तिवरितेतो मृववा असत्यात्येविययवाय्यापारप्रयत्नसम्बद्धवोगोगोऽसस्यवाय्योगम् हु। कमंडलुविनोळ् घटमिषं-दृत्याविसस्यमृत्रात्येवास्थ्यापारप्रयत्नसम् उभयवाय्योगमं वित् वानीहि नीनिर भव्यने ।

> जो णैव सच्चमोसो सो जाण असच्चमोसवचिजोगो। अमणाणं जा मासा सण्णीणामंतणीयादि ॥२२१॥

यो नैव सत्यमृषा स बानोह्यसत्यमृषावचनयोगः । कमनसां या भाषा संज्ञिनामाभंत्रण्यादिः ॥ यः आबुदो बुं सत्यमृषात्त्र्यविषयो नैव भवित सत्यासत्यात्व्यविषयमस्तु । सः अदु असत्य-१० मृषास्यंविषयवाध्यापारप्रयत्निश्चोवम्त्रमयवचोयोगर्मीवतु जानीहि नीनिर । अदावुदे दोडे अमनसां द्वाँक्रियाष्ट्रमत्त्रेवेद्वियप्यर्थनात्व्यवेदान्यात्व्यक्षेत्रम्यस्यव्यवियोगर्भे वित् पेटलस्टट्टइ ।

अनंतरं जनपदाविदशविधसत्यमनुदाहरणपुर्व्वकमागि गाथात्रयाँद पेळदपह ।

तस्यार्थवाश्वकं श्वनं सत्यवयनं जनस्यादिदशविषसत्यार्थविषयवाञ्यापारजननसम्यः, स्वरतामकर्या-१५ द्यापादिनभाषाय्यापितविज्ञायायार्थाणजनम्यानायदरेगार्थान्त्रम्यः गो प्रावचननविज्ञो योगः प्रयत्नविष्टेए स सत्यवयोगोगो भविः। विद्विपतेतो मृषा अनत्यार्थिवयवाञ्यापारप्रवतः अस्तवस्वोगोगः अस्तवस्वायोगः सार्वास्त्रायार्थामा भविः। सम्मव्यकृति पट दृष्यादिनसम्प्राययास्यारप्रवतन्त्रः सः उपस्यार्थम् इति भयः। ने जानीहारिश्च

यः सत्यमृषापविषयो नैव भवति सः असयमृषापीवयवशास्त्रापारश्वस्तविशेषः अनुभयवयोगाः इति हे भव्यः! त्यं जानीहि । सः कः ? उत्तराधेनः त्येत्रोदाहर्तत—अमनताः द्वीन्द्रयाचनक्षित्रश्वम्द्रश्वादाना भागन्तर्वारीस्का भाषाः विक्रानं व जामन्त्रण्यावदारिकारामान्ताः सर्वा अनुभयवयोगो हत्युष्यदा। २२१॥ २० अप जनवारिकारिकारसम्प्रतारुक्षयेक गायाव्यवस्तारः —

सत्य अर्थको बाचक बचन सत्यवचन है। यह जनपद आदि दस प्रकारके सत्य अर्थको विषय करनेवाले बचन त्यापारको त्यान करनेमें समर्थ है। रवर नाम कमके इरायसे प्राम भाषायधीमिसे क्यन्न भाषावाँगाके आलम्बनसे आसमप्रेहोंमें शक्तिकप जो भावबचनसे त्यान योग अर्थान प्रकारित है वह सत्यवचनयोग है। इससे विष्परीत २५ अस्त्य है अर्थात असत्य अर्थको विषय करनेवाल बचन त्यापारक्ष प्रयत्न असत्यवचन योग है। कमण्डलुमें पटल्यवहारको तरह सत्य और असत्य अर्थविषयक बचन त्यापारक्ष प्रयत्न इसस्य बचन योग है। है सन्य, तम जानी ॥२२०॥

जो सत्य और असत्य अर्थको विषय नहीं करता वह असत्य सुषा अर्थको विषय करनेवाला वचन व्यापारक्ष प्रयत्न विशेष अनुभय वचन योग है ऐसा है भव्य तुम जानो। इब कीन है यह उत्तराधंसे उदाहरण देकर कहते हैं - अमनम् अर्थोत् दोहन्त्रियसे लेकर असंक्षि पंचीन्त्रिय पर्यन्त जोवोंकी जो अनक्षरात्मक भाषा है तथा संक्षिपंचीन्द्र्योको जो आमन्त्रण आदि रूप अक्षरात्मक भाषा है वह सब अनुभयवचन योग कही बाती है।। २२१।।

आगे जनपद आदि दस प्रकारके सत्य उदाहरण पूर्वक तीन गाथाओंसे कहते हैं-

जणवदसंउदिइवणाणामे रूवे पहुच्चववहारे । संभावणे य भावे उदमाए दसविहं सच्चं ॥२२२॥

जनपदसंबृतिस्थपनानाम्नि रूपे प्रतीस्पव्यवहारे । संभावनायां आवे उपमायां वजविष्यं सस्ये ।। जनपददोळं संबृतियोळं-सम्मृतियोळं मेणु स्थापनयोळं नामदोळं रूपदोळं प्रतीस्यदोळं स्पबहारदोळं संभावनेयोळं भावदोळं उपमेयोळसिनु पत्तेडयोळं सस्यं वजविष्मवकुं ।

भत्तं देवी चंदप्यहपिंदमा तह य होदि जिणदत्तो । सेदो दिग्घो रजझदि ऋरोत्ति य जं हवे वयणं ॥२२३॥

भक्तं देवी चंद्रप्रभप्रतिमा तथा च भवति जिनवक्तः । क्वेतो बीग्वों रध्यते क्रूर इति च यत् भवेद्रचन ॥

जनपर्वराजोळल्ळाल्ल्य व्यवहर्त्जनंगळ रूडमप्पावुदों दु बचनमहु जनपदसत्यं । यंतीगळु १० महाराष्ट्रदेशकोळ भातु भेटु । बांध्रदेशकोळु बटिकमु । क्रमु । क्रम्मात्वेद्यानोळ् कुळु । इविहदेशकोळु चांतर । इति हिंगे संवृतिः करपना करपनार्थियः सम्मतिवहेजनाम्युपपमः बहुजनंगळपुमतिवदं मेणु स्व्यदेशसामान्यसम्प नामं रुडमु संवृतिसत्यं । सम्मति सत्यं मेणु । एतिक्यप्रमृतिविद्याभावदोळ- मार्थायुक्तिको देवि एतित् सम्मते । अपय अन्यवस्तृतिवा समारोगं स्वापनायं बुद्ध त्याप्रितमप्प मुख्यक्तिवा नामं स्वापनासस्यमक्कुं । यंतीगळु चंद्रप्रभवतिम चंद्रप्रभवे ह रेत नवा च यन्तीगळु १५ भातु एविद्यादिनामं देशाडपेकोयियं सत्यमक्कुमन्ते मतन्यिनरपेक्षतियस्म संब्यवहारास्थागयो-

जनपदे मबुत्ती सम्मतौ वा स्वापनाया नाम्नि रूपे प्रतीत्ये व्यवहारे संभावनाया भावे उपमाया चेति दशस्यानेप मत्यं दशविषं भवति ॥२२२॥

जनपदेणु तत्रतनतजनव्यवहर्त्वनाना रूढं यद्भवनं ठज्यनपदसायं यथा महाराष्ट्रदेशे भातु भेटू, वाग्ध्रतेये बर्ट्य मुख्य कर्णाददेशे कृत्य, इत्रिवहरेशे चौर । तथा विकृत्या करणनया समस्या वा बहुवनाम्युप- रिश्मिन सर्वेदशसाधारण यद्याम रूढं तत्र संतृतिकरलं सम्मतिनस्यं वा, यथा अवस्थानिकरियातावेशिय रूपादिकर्मादेवीति नाम । वाप्यनाम्ययन्तुन. समारीयः स्थापना तदाश्चितं मुख्यबस्तुनो नाम स्थापनासस्यं यथा चन्द्रमभ-प्रतिमा चन्द्रमभ इति । तथा च यथा भातु स्थापि नाम देशायपेख्या मस्यं तथा अवस्थानर्पेकतयैव संव्यवहाराष्ट्र कस्यचित्रपुक्तं संज्ञाकर्म नामस्य यथा किंचन्तु पृथ्यो विनयत्त इति । अत्र जनवैदंस इति

जनपद, सम्मति, स्थापना, नाम, रूप, प्रतीत्य, व्यवहार, सम्भावना, भाव, उपमा २५ इन दस स्थानोंमें दस प्रकारका सत्य जानना ॥२२२॥

मिन्न-भिन्न जनपर्दोमें उस-उस जनपदके व्यवहारी पुरुषोंके रूढ वचनको जनपद सत्य कहते हैं। जैसे भातको महाराष्ट्र देशमें भातु-भेडु कहते हैं, आग्न देशमें वटक सुकुहु कहते हैं, क्यांट देशमें बटक सुकुहु कहते हैं, क्यांट देशमें बहु जनोंके स्वीकाद करनेसे सबदेश साधारण जो वाम रूढ़ है वह संपृति २० सत्य या सम्मति सत्य है। जैसे पृद्रानीपना नहीं होनेपर भी किसीको देवों कहना। अन्य अं अन्यवस्तुका समारोप स्थापना है। उसका आश्रय करके सुक्य वस्तुका नाम स्थापना सत्य है। जैसे चन्द्रप्रमक्ती प्रतिमाको चन्द्रप्रभ कहना। तथा जैसे भातु इत्यादि नाम देश आदिको अपेक्षा सत्य है । जैसे चन्द्रप्रमक्ती प्रतिमाको चन्द्रप्रभ कहना। तथा जैसे भातु इत्यादि नाम देश आदिको अपेक्षा नाम स्थ है। जैसे किसी पुरुषको जिन्दत्व नाम। जिनने जिसे दिया वह जिनन्द १५ होता है किन्नु इस दान कियाकी अपेक्षा न करते हुए यह नाम प्रयुक्त होता है। चक्षुके

वानुमोख्ये प्रयुक्तसंज्ञाकम्ये नामसत्वानक्कः । येतीगळाँवानुमोख्यं वृद्धः जिनवत्तन होंगे, इत्तिकः जिनवेदनी जिनवतः ये विद्यु वानक्रियानिरक्षेत्रमाणियं प्रयुक्तियत्त्वं । खकुर्ध्यवहारम्बुरस्विद्यं क्यावियुवानमुम्प्रेणळोळां रूपप्रधानविद्यं तदाधितवचनं रूपसत्यमकः । येतीगळोख्यं पुष्कं क्षेत्रति होंगे हिल्कः केशंगळ नोक्राविक्वानितराक्रां रसावियुक्तानितराक्रां स्वावयोक्ष्याविद्युक्तियात्त्र विद्यानितर्वान्ति होंगे हिल्कः केशंगळ नोक्राविक्वानितराकृतिक्या विवर्षतित्व विद्यानितर्वान्ति होंगे हिल्कः केशंगळ नोक्राविक्वानितराकृतिक्यानित्व विद्यानित्व विद्यानित्यानित्व विद्यानित्व विद्यानित्व विद्यानित्व विद्यानित्य विद्यानित्य विद्यानित्व विद्यानित्व विद्यानित्व विद्यानित्य विद्यानित

१५ दानिक्रयानिरपेक्षमेव प्रयुक्तिम्बर्ग । वसुष्यंक्षहारप्रजुरत्वेन क्यारिपुर्वकगुणेषु रूपप्राधान्येन तदाश्यितं वचनं क्ष्यसत्यं यथा करिचन् पृष्णः क्षेत्र हित । अत्र केयादीना नीलादिवर्णान्तरस्यारिगुणान्तरस्य विश्यविक्षितः त्वात् । प्रतीत्य तिवर्णावित्यारित्यपुत्तिः विश्वविक्षात्तिः त्वात् । प्रतीत्य तिवर्णावित्यारित्यपुत्तिः विश्वविक्षात्तिः विद्यानिष्यं । यथा किर्मित्यप्तिः विक्षात्रेण्यः विद्यानिष्यः । त्रव्यवहाराणितं यद्वान्यः निष्यानिष्यः विद्यानिष्यः विद्यानिष्यः विद्यानिष्यः विद्यानिष्यः । त्रव्यवहाराणितं यद्वान्यः निष्यान्तिः । त्रव्यवहाराणितं यद्वान्यः निष्यान्तिः । त्रव्यवहार्षायः । त्रव्यवहाराणितं यद्वान्तिः । त्रव्यत्वन्तिः । त्रव्यत्वन्तिः । त्रव्यत्वन्तिः । त्रव्यत्वन्तिः । त्रव्यत्वन्तिः । त्रव्यत्वन्तिः । त्रव्यतः त्रव्यत्वन्तिः । त्रव्यतः त्रव्यत्वन्तिः । त्रव्यतः त्रव्यत्वन्तिः । त्रव्यतः त्रव्यत्वन्तिः । त्रव्यत्वन्तिः । त्रव्यत्वन्तिः । त्रव्यतः विद्यत्वन्तिः । त्रव्यतः विद्यत्वन्तिः । त्रव्यतिः । त्रव्यतिः विद्यत्वविष्यानिष्यः । विद्यत्वविष्यानिष्यः । त्रव्यतिः । त्रव्यत्वन्तिः । त्रव्यत्वन्तिः । त्रव्यतिः । त्रव्यतिः । त्रव्यत्वन्तिः । त्रव्यतिः । त्रव्यत्वः । त्रव्यतिः । त्रवित्यत्वः । त्रवित्यतिः । त्रवित्यत्वः । त्रव्यतिः । त्रवित्यतिः । त्रवित्यतिः । त्रव्यतिः । त्रव्यतिः । त्रव्यतिः । त्रव्यतिः । त्रवित्यतिः । त्रव्यतिः । त्रवित्यतिः । त्रव्यतिः । त्रवित्यतिः । त्

श्यापारडी अधिकतासे रूपादिसे युक्त पुदागळ गुणोमें रूपकी प्रधानतासे तदाशित वचन रूप सत्य है। जैसे असुक पुरुष रवेत है। यहाँ मनुष्यके केलांक नील आदि वर्णके होनेपर तथा रस आदि अस्य पुरुष रवेत है। यहाँ मनुष्यके केलांक नील आदि वर्णके होनेपर तथा रस आदि अन्य पुणोका सद्भाव दिवा सिक्त हो ही हा प्रतीव्य अस्य प्रधान वस्तुसे अन्यकी अपेक्षा करके विवक्षित वस्तुके ही रस्करफो कहना मतीव्य सर्प्य अर्थान अपेक्षा करके ही प्रकृतको रोण कहा गया है। इसी तरह यह स्थूल है या यह सुक्स है इत्यादि वचन भी प्रजृतियसस्य जानना। नैगमादि नयकी प्रधानता छेकर कहा गया वचन अयवहार सत्य है। जैसे नैगमनयकी प्रधानतासे 'भात पकता है' ऐसा कहना क्योंकि पक तो चावळ रहे हैं, एकनेपर भात होगा। गायामें आया हति अन्य संप्रकृत आविष्ठ द्वारा होनेबाळे व्यवहार के प्रकृत स्थान स्थान कर स्थान स

सक्को जंबदीवं पन्छद्रदि पावबज्जवयणं च । पन्लोवमं च कमसो जणवदसञ्चादिदिइता ॥२२४॥

शको जंबुद्वीपं परावर्त्तयति पापवर्जवचनं च । पत्योपमं च कमशो जनपदसत्याविहृष्टांताः ॥ संभावनीयवमसंभवपरिहारपूर्वकवस्तुचन्मं विधिलक्षणविवमावृद्यो द्व प्रवृत्तमप्य वचनमद संभावनासत्यं येतीगळ् शकनु जंबूद्वीपमं परार्वात्तसुगुं परिवात्तिसलार्प्पनें बृदत्यं । जंबूद्वीपपरिवर्त्तन शक्त्यसंभवपरिहारदिवं तच्छक्तिविधानवचनं तत्क्रियानिरपेशं । सत्यमं दित् बीजदोळंकरजननादिः इक्तिवचनदंते असंभवपरिहारविवं वस्तुवर्मिविधिरूपमप्प संभावनेगे नियमविव तत्क्रियापेक्षे घटिसविवल्लेकदोडे क्रियेगे बाह्यकारणकलापव्यापारप्रभवत्वमण्युदे कारणमागि । अतींव्रियार्थ-गळोळ प्रवचनोक्तविधिनिवेषसंकल्पपरिणामं भावसक्कं तदाधितमप्पवचनं भावसस्यवैतीगळ शुष्कपक्वध्वस्ताम्ललवणसंमिधवन्धाविद्वव्यंगळ प्रासुकमबु कारणींव तत्सेवनबोळ पापवंद्यमिल्लं । दित् पापवर्ण्यवजनदंतित्त् । सुक्ष्मप्राणिगळ्गिद्वयागोवरत्वदोळं प्रवचनप्रामाण्यदिवं प्रासका-प्रामुकसंकल्परूपमप्प भावाश्रितमप्प वचनक्के सत्यत्वमृंटप्पुवरिष्ठं । समस्तातीविद्यात्येज्ञानिष्णीत-प्रवचनक्के सत्यत्वमृंटप्पदे कारणमागि च शब्बमेवंविषाऽनुक्तभावसत्यसमृरुषयार्थं प्रसिद्धार्थसाहृदय-

संभावनया असंभवपरिहारपूर्वकवस्तुत्रमंविधिरुक्षणया यत्त्रवृत्तं वचनं तत्संभावनासत्यं यदा शक्को जम्बद्वीपं परावर्तयेत् परिवर्तयित् शक्नोतीत्यर्थः । जम्बुद्वीपपरिवर्तनशक्त्यसंभवपरिहारेण तच्छक्तिविधानवचनं १५ तिक्रयानिरपेक्षं मत्यमिति बीजे अङ्क्रजननादिशक्तिवननवत् । असंभवपरिहारेण वस्तुधमैविधिरूपसभावनाया नियमेन तिक्रयापेक्षा न घटते क्रियाया बाह्यकारणकलापव्यापारप्रभवत्वात् । अतीन्द्रियार्थेषु प्रवचनोत्तः विधिनियेधमंकलपपरिणामो भावः । तदाश्रितं वचनं भावसत्यम् । यथा शुष्कपन्वध्वस्ताम्ललक्षणसंमिश्रदग्धादि-द्रव्यं प्रामुक ततस्तत्सेवने पापबन्धो नास्तीति पापवजेनवचनम् । अत्र सुक्षमप्राणिनासिन्द्रियागोचरत्वेऽपि प्रवचनप्रामाच्येन प्राम्काप्राम्कसंकल्परूपभावाश्रितवचनस्य सत्यत्वात् । समस्तातीन्द्रियार्यज्ञानिप्रणीतप्रवचनस्य

प्ररूपक नैगमनय ही विवक्षासे भात पर्यायरूप परिणमन करनेवाछे द्रव्यकी अपेक्षा 'भात पकता है' इस वचनकी सत्यता सिद्ध है ॥२२३॥

असम्भवके परिद्वारपूर्वक बस्तके धर्मका विधान करनेवाली सम्भावनाके द्वारा जो वचनव्यवहार होता है वह सम्भावनासत्य है। जैसे इन्द्र जम्बृद्वीपको पलटनेमें समर्थ है। यहाँ जम्बद्वीपको पलटनेकी शक्तिकी असम्भवताका परिहार करते हुए इस शक्तिके विधान- 24 का वचन पलटनेकी क्रियासे निरपेश होते हुए सत्य है। जैसे यह कहना कि बीजमें अंकरको उत्पन्न करनेकी शक्ति है। इन्द्रमें जम्बूद्वीपको पलटनेकी शक्ति असम्भव है। इस असम्भवता-का परिहार करके इन्द्रमें पलटन रूप धर्मके अस्तित्वकी सम्भावना नियमसे दस क्रियाकी अपेक्षा नहीं रखती। अर्थात् इन्द्र जम्बूद्वीपको पलट दे तभी इन्द्र जम्बूद्वीपको पलट सकता है यह कहा जा सकता है, ऐसी बात नहीं है। क्रिया तो बाह्य कारण समृहके ज्यापारसे उत्पन्न होती है। अतीन्द्रिय पदार्थोंमें प्रवचनमें कहे गये विधि निषेधके संकल्परूप परिणाम-को भाव कहते हैं। उसके आश्रित वचन भाव सत्य है। जैसे सुखा हुआ, पकाया हुआ, छिन्त-भिन्न किया हुआ, खटाई या नमक मिलाया हुआ तथा जला हुआ हुन्य प्रासुक है। अतः उसके सेवनमें पापवन्य नहीं है। इस प्रकारके पापके त्यागरूप वचन भावसत्य है। यहाँ सूक्ष्म प्राणियोंके इन्द्रियोंके अगोचर होनेपर भी आगमकी प्रामाणिकतासे प्रासुक और अप्राप्तकता संकल्परूप भावके आश्रयसे वचन सत्य है, क्योंकि आगममें ऐसा कहा है। और 38

मन्पमे एंबुद्ध । तदाश्रितमप्य वचनमुमन्पमासत्यमं बुद्धे तीवक् पत्योषमं पत्यं वान्याधारकुशूल-मबरोडन्पमे सदृशस्य रोमसंडाधारतीयवमाबुदो वच्के उद्ध तत्संस्थानपर्योपममं विद्यु असंस्थाताऽ-संस्थातरोमसंडाध्यमप्य तत्प्रमाणसम्बयम्य संस्थानिद्योग्यस्य व्याकः विस्तरस्यानुस्थमनाश्यितिः प्रश्वातमाप्य पत्योपमवचनक्कुपमा सत्यत्वतिद्वियस्कं । अते सागारोपमाद्यपमास्यविद्योससमुख्य-यास्यं स्व वाकः । इत् यथाक्रमं सक्ताविषक् जनपदसत्याविद्युलेगकुद्यहरणाक् वेकस्पदुद्ध ।

अनंतरमनुभयवचनभेदंगळं पेळ्वातं गाथाद्वयदिदं पेळदपं।

आमंतांणि आणमणी याचणियापुन्छणी य पण्णवणी ।

पच्चक्काणी संसयवयणी इच्छाणुस्त्रोमा य ॥२२५॥ आसंत्रणी अञ्चापनी याचनी बापुच्छनी च प्रजापनी । प्रत्याख्यानी संशयवचनी इच्छान्-

रिक लोमवचनी व ॥ आयुच्छ भो देवदत्तः इत्याद्याह्मान्।वे बामंत्रवी एंबुदु । इदं माडु एंबुदु मोदलाद कार्य्य-

जागण्ड भा बचवता हृत्याखाङ्कान्याच जामत्रणा एबुड्ड। इद माड् एबुदु मादलाद काय्य-नियोजन आचे जालापनी एंबुदु । इदनेतमे कोडु एंबुदु मोदलाद प्रात्यनाभाव याचनी एंबुदु । वैनिबंडु मोदलाबुदु प्रश्नमाचे जापृच्छनी एंबुदु । येगेध्वेन बुदु मोदलाद विज्ञापनाभावे प्रज्ञापनी

सस्यलादेक कारचात् । च्याव्यः एवंविकानुकामावस्ययसमुण्यायाः । प्रसिद्धार्वसादृष्टामुगमासस्यं यथा पत्योपमं देपै पत्र्येन वान्यापातुक्कृतेन सह उपमाषदृष्यायं रोमकण्यापात्यया पत्यास्यि तस्संबद्यानं पत्योपममिति असंबद्याता-संक्यातरोमकाक्ष्यस्य तत्र्याणसम्याप्येवस्य वा संक्यानविष्येषस्य ययाक्रमश्चित्रस्यमादृष्ट्यमाशित्य प्रयुक्तस्य पत्योपमक्ष्यस्य उपमास्यत्यसिद्धः । तथा सामारोपमायुगमास्यविष्येषममुण्ययापार्वप्रसाद । एवं यथाक्रमं भक्ताययो कनपरस्यापिद्दानाता उदाहरणान्युक्तानि ॥२२४॥ अयोगुम्ययवनवस्तरात् गायाद्यनाह—

काराच्छ भो देक्दत्त , इत्यावाह्मानभाषा कामन्त्रणी । इदं कुरु इत्यादिकार्यनियोजनभाषा आजापनी । २० इदं मह्यं देहीति प्रार्थना भाषा याचनी । किमेतदित्यादिप्रक्तमाथा आपुच्छनी । कि करवाणीत्यादिविज्ञापन-

समस्य अतीन्द्रिय परायों के झाता के द्वारा उपिष्ट आगम सत्य ही होता है इसिलए उसके आधारसे जो संकल्प भावपूर्वक वचन है वह सत्य है। 'व' शब्द इस प्रकारके जो भाव-सत्य वहाँ गहीं कहें गये हैं वन सबके समुख्यक लिए है। प्रसिद्ध अथके साथ सादृश्य वत्तलोनेवाल वचन जमा सत्य है। वया पत्योपम । पत्य अर्थान् अनाज भरनेका खत्या, १५ उसके साथ उपमा अर्थान् मृदृशता जिसको है, व्यक्ति संख्याको पत्योपम कहते हैं। इस प्रकार असंख्यातासंख्यात रोमखण्ड भरे जाते हैं, उसकी संख्याको पत्योपम कहते हैं। इस प्रकार असंख्यातासंख्यात रोमखण्डांका आधारभूत अथवा वतने प्रमाण समर्थोका आधारभृत जो संख्यातविकोप है उसकी जिस किसी प्रकारसे पत्योपमका वचन उपमा सत्य है यह सिद्ध होता है। वधा 'व' स्वन्य सारोपम आदि उपमासत्यके भेदोंके समुख्यके लिए है। इस ३० अकार कमसे जनपद सत्य आदिके मक आदि दृष्टान्त कहे।।२२४॥

आगे दो गायाओंसे अनुभय वचनके भेद कहते हैं-

'हे देवरत्त आओ'। इस प्रकारकी बुलानेरूप माथा आमन्त्रणी है। 'यह करो', इत्यादि कार्यमें नियुक्त करनेकी भाषा आक्रापनी है। 'यह ग्रुझे दो', इस प्रकारकी प्रार्थनारूप भाषा याचनी है। 'यह क्या है' इस प्रकारकी प्रश्नरूप भाषा आष्ट्रच्छनी है। 'क्या कर्रू,' इस

३५ १. म[°]नके तत्संस्थानमृंटदु पत्थो[°]। २. म थिद ननने कुडु एंबिदु । ३. म एनिरेंबीत्यादि प्रश्न[°]।

यंबुदु । इवं वरिज्युवेने बिदु मीवलाद परिहरणभावे प्रत्याख्यानि एंबुदु । यिदु बलाकेयो मेण् पताकयो एंबिदु मोवलाद संवेहआचे संशयवचनि एंबुदु ।

अंतरकुमें बिदु मोवलाव इच्छानुवृत्तिभाषे इच्छानुकोमवचनि एंबुदु । जो दु च अब्दं समुक्तयात्यमो दु चरम च अब्दमनृक्तसमुक्तयात्यं ।

> णवमी अणक्खरगदा असच्चमोसा हवंति भासाओ। सोदाराणं जम्हा वत्तावत्तंससंज्ञणया ॥२२६॥

भाषा प्रज्ञापनी । इदं वर्जवामीत्यादिपरिहरणभाषा प्रत्याख्यानी । किमिदं बलाका वा पताका वा इत्यादि- १५ मंदेहभाषा संग्यवचनी । तथैव मयापि भवितव्यमित्यादि इच्छानुवृत्तिभाषा इच्छानुलीमवचनी । एकरचशब्दः समुच्चपार्यः चरमरचशब्दोऽनुकसमुच्चयार्यः ॥२२५॥

अनसरगता जनसराहिक। द्वीन्त्रयावसिकप्रक्षेत्रियप्पन्तिकीयाः स्वस्ववंकेतप्रदेशिका भाषा नवसी पूर्वगायोनातृत्रयनायाष्ट्रश्राक्षया। एवसामन्त्रयादा असदसम्बा स्वयस्त्रव्यक्षयाः स्वत्रक्षयाः एवसामन्त्रयादा असदसम्बा स्वयस्त्रव्यक्षयाः स्वत्रक्षयाः वर्षाव्यवानां संत्रापिकाः २० अत्र कारणमृत्यते यस्माकारणान् श्रीवानां सामान्येन प्यस्तायं स्वयस्त्रव्यक्षयाः स्वत्रक्षयाः स्वत्रकृष्याः स्वत्रक्षयाः स्वत्रकृष्णाः स्वत्रकृष्णाः

प्रकारकी विज्ञापनरूप भाषा प्रज्ञापनी है। 'मैं इसका त्याग करता हूँ' इस प्रकारके त्यागनेरूप भाषा प्रत्याख्यानी है। 'क्या यह बागुलोंकी पंकि है वा पताका है?' हत्यादि सन्देहात्मक भाषा संज्ञयवचनी है। 'सुझे भी ऐसा ही होना चाहिए', हत्यादि इच्छाको प्रकट करनेवाली २५ भाषा इच्छातुलोमवचनी है। पहला 'च' शब्द समुच्चयके लिए है और अन्तिम 'च' शब्द अनुक्त भेदोंके समुच्चयुके लिए है।।२२५॥

अनक्षराता अर्थात् अनक्षरास्मिका दोइन्द्रियसे छेकर असंक्षिपेनेन्द्रियपर्यन्त जोगोंकी अपने-अपने संकेतीको बतकानेवाली नवसी माणा है। पहली गायामें कहीं आठ अनुमयभाषाओं को अपेक्षा यह नवसी अनुमय भाणा है। हस प्रकार आमन्त्रियों आदि असत्यमुषा अर्थात् १० सत्य और असत्यके लक्ष्यपर्ध से रहित अनुमय भाणा होती हैं। वहाँ कारण बतलते हैं—जिस कारणसे ओवाजनोंको सामान्यसे न्यक्त और विशेष रूपसे अन्यक्त अर्थके अवद्वांकी संक्षापक अर्थात् प्रकारक ये भाणार्थ होती हैं ति सामान्य स्पर्ते व्यक्त अर्थकों कहनेसे इन्हें सत्य भी नहीं कहा सामान्य हमान क्ष्यों का कहनेसे इन्हें सत्य भी नहीं कहा जा सकता और विशेष रूपसे व्यक्त अर्थकों व कहनेसे इन्हें सत्य भी नहीं कहा जा सकता और विशेष रूपसे व्यक्त अर्थकों व अर्थकों मान क्ष्यों हमाने प्रविध हमाने हमाने हमाने स्वांचित्र हम

वो भत्तरोळर्वत्भविनोयंगज् । बचवा इवक्कुपरक्षणव्यविदं व्यक्ताव्यक्तात्यांकासंग्राणिकगज् पंरमुमन्त्रस्यभावेगज् पृषगमुक्तसंव्याक्ष्यपुत्र । बनकरात्मिकेयप्य भावेयोज् व्यक्ताचीत्रासंग्राप-रूपाभाविदक्षेत्रन्त्रस्यवर्गीदतं देविद्यत्तेकं दोठे डीडियाविकोचंगज्य तदभावाववन्त्राज्य सुन्नदुत्वर-प्रकारणाद्यक्रवेनविदं हर्षाद्यिप्रमायमनित्यकं अभ्यत्वविद व्यक्तत्वोपपत्तियक्कुमपुर्वित्दं ।

अनंतरं सत्यानुभयासत्योभयमनोवचनयोगंगळगे कारणमं पेळदपं :--

मणवयणाणं मूलिंगिनं खलु पुण्णदेहउदओ दु ।

मोसुभयाणं मुलिणिमत्तं खलु होदि आवरणं ॥२२०॥

मनोवचनयोम्मूंलिनिमत्ते सक् पूण्विहोदयस्तु । मृत्रोभययोग्मूंलिनिमत्तं सक् अस्तर्यावरणं ।।
सत्यमनोयोगस्कं सत्यवाययोगस्कानुअधनवीयोगस्कानुअधवस्त्रावे प्रश्नानगरसम्भा

१० वयम् प्रतिनामकम्मीदयमुं सक्तु स्पुट्टमाति मृतिनिमत्तं प्रधानकारणं सामान्यक्ते विशेषाविना
भाविस्त्रविदं मनोवचनसामान्यग्रहणविदं तद्विशेषारत्यानुअध्यक्तं तिद्धं । अथवा भोतुअयाणमीविद् संक्रोससमादुंबीर्दं । श्लेषसत्यानुअध्यक्तं पारिशोषकायार्विदं ग्रहणानस्कृषेकं बोडं अवस्त्रपक्सं मंदीवयमाणुत्तरस्त् विद्यानात्वमात्रीयस्त्रावन्त्रभावमपुत्रविदं । गृत्योभयार्थाः असत्यमनोवाप्योगीयसमुध्यमनीवाप्योगान्यमात्राच्यात्राम्भावस्यम् मुरुकारणं । स्त्रु स्पूट-

१५ (सन्ति) तथापि ता अत्रैन नवस्वेचान्तर्भावनीयाः । अथवा एतासामुग्यञ्जायत्वाद् व्यक्ताव्यक्तार्थातान्त्रापिका अपरा अनुभवनाया पृत्रकृतस्वादा अन्तरात्यक्रमाया मुक्यक्तार्थाराम्यक्रमायान्त्रकृतस्वादा स्वेचत्रस्व अन्तरात्यक्रमायाः स्वेचत्रस्व अन्तरात्यक्रमायाः सुव्यक्तार्थाराम्यक्रमायान्त्रस्य मात् धावयत्वेन व्यक्तव्यविपत्तिमायान् । ॥२५६॥ अव सत्यान्त्रप्राप्तरात्रीभयमानीवन्त्रयागाना कारणः कद्यति—

सत्यमनोयोगस्य सत्यवाच्योगस्य जनुभयमनोयोगस्य जनुभयवनत्योगस्य च पर्यासनामनभाँदय

• शारीत्मामकर्मादयम्र सन्दु मुक्तिमित्तं प्रमानकारण भविति । सामान्यस्य विद्यापितामाधित्येन मनोवयनसामान्ययद्ववेन तिर्विशेषस्यानुभयव्यक्त तिर्विशेषक्तयानुभयमत्त्रीति कच्छोकत्यत् येषस्यानुभयमतोवचनवीः पारिरोधिकन्यायाद् ब्रहण् भवित । आवरणस्य मन्दोदये विद्यान् अस्यवनकारवामान्यम्योगमा

वे सब इन्हीं नौ भाषाओं में अन्तर्भूत करना। अथवा ये भाषाएँ उपलक्षणरूप है अतः व्यक्त और अन्यक्त अर्थके अवयवोंकी प्रकाशिका अन्य अनुभय भाषा पृथक् जानना।

शंका—अनक्षरात्मक भाषा सुज्यक अर्थके अंशकी प्रकाशक नहीं है तब वह कैसे अनभयरूप हो सकती है ?

समाधान—उस भाषाको बोळनेवाळ दोइन्ट्रिय आदि जीवोंके सुख-दुःखके प्रकरण आदिके अवलम्बनसे इये आदिका अभिप्राय जाना जा सकता है। इसळिए व्यक्तपना सम्भव है॥२२६॥

, आगे सत्य, असत्य, उभव और अनुभय मनोयोग तथा वचन योगके कारण कहते हैं---

सत्यमनोयोग, सत्यवचनयोग, अनुअयमनोयोग और अनुभवचचनयोगका मृत्निमित्त अर्थान प्रधानकारण पर्योप्तनामकर्स और झरीरतामकर्मका वरव है। यतः सामान्य विशेषका अविनामायी होता है, अतः मन सामान्य और वचन सामान्यके महणसे चरके विशेष सत्य भू और अनुभवका महण सिद्ध ही है। अयवा 'प्रीमुख्याण' ऐसा करनोक होनेसे अंव सत्य मन वचन और अनुभवमन तथा वचनका महणपारिओप न्यायसे होता है। आवरणका मन्द

उदय होते हुए असत्यक्षी उत्पत्ति नहीं होती अतः असत्य मनोयोग, असत्य वचन योग, २० उभय मनोयोग, उभय वचनयोगका मूळ कारण आवरणके तीत्र अनुभागका उदय ही है यह स्पष्ट है। यहाँ इतना विशेष है कि तीजनर अनुभागके उदयसे विशिष्ट आवरण असत्य-मनोयोग और असत्यवचनयोगका कारण है। और तीत्र अनुभागके उदयसे विशिष्ट आवरण उभयमनोयोग और उपयवचनयोगका कारण है। ऐसा जानना।

शंका—दर्शनमोह और चारित्रमोहके उदयको असत्य और उभययोगका कारण क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि मिध्यादृष्टिकी तरह असंयत सन्यादृष्टिक और संयतके भी असत्य और उभय योग होते हैं। सर्वत्र मिध्यादृष्टि आदिमें सत्य और असत्य योगके व्यवहारका कारण आवरणके मन्द और तीत्र अनुसामाका जदय हो है, यह बात आगममें प्रसिद्ध है। किन्तु केवलीके सत्य और अनुसाम योगका व्यवहार समस्त आवरणके अयसे होता है यह तात्रव है। अयोगकेवलीके ल्रारेतानकमेंक ज्वयका अभाव होनेसे योगका अमाव है। अतः सत्य और अनुसामका व्यवहार मो नहीं है यह स्पष्ट है।

शंका—सयोगकेवलीकी दिव्यञ्चित कैसे सत्य और अनुभयवचन योगरूप होती है ? समाधान—दिव्यञ्चित उत्पत्तिकै समय अनक्षरात्मक होती है अतः ओताके स्रोत प्रदेशको प्राप्त होनेकै समय तक अनुभय भाषारूप होना सिद्ध है। उसके अनन्तर शोता

१. **ब** सत्ययोगव्य ।

अनतरं सयोगकेबिकयोळु मनोयोगसंभवप्रकारमं गायाद्वयिवं पेळवरं । मणसहियाणं वयणं दिहुं तप्युट्वमिदि सजोगम्हि । उत्तो प्रणोवयारेणिदियणाणेण होणस्हि ॥२२८॥

उत्तो मणोवयारीणादयणाणेण होणाम्ह ॥२२८॥

मनःसिहितानां वचनं वृष्टं तत्पूर्व्यमिति सयोगे । जस्तो मन जपचारेणेवियमानेन हीने ॥

' इंद्रियमानिवहीने मत्तिनानिवहीनमप्य सयोगनोकः मुख्यवृत्तियिवं मनोयोगाभावस्वकृत्यनः
बोद्यमा मनोयोगपुपपवार्यवर्षृदे हुँ एरामामनोकः वेक्ष्यदृद्धा उपचारपुं निमित्तात्रयोजनंगळुक्ळ्यः
क्रांत्रयं निमित्तं पेळल्यङ्गामस्यादिक्छवस्यप्यमनोयुक्तगं तत्पुर्वकं मनःपूर्वकंकामिये वचनं वर्णयः
बाक्यारस्करम्य बाच्यापारं काणल्यदृद्धः इति इति हेतीः इद् कारणमागमनसोऽस्मदाद्यनितअपुरुवदरोज् काणल्यदृश्यम् सातित्रययुष्टवन्यः भगवंतनोळ् केबिल्योळवेतु काल्यस्त्यकृत्यस्य केबिल्योळवेतु काल्यस्त्रवर्ध्वस्यस्यस्यस्यस्यानितः

श्वक्ष्यकेवे वोडे जह्यं सारणमारियः केबिल्योळ् मुख्यमनोयोगक्कभावांववेन तत्कल्पनास्पोपचारं
वेळल्यदृद्धवस्य प्रयोजमीग पेळल्यवित्वं ।

अंगोवंगुदयादो दव्वमणट्ठं जिणिदचंदम्हि । मणवन्नणसंधाणं आगमणादो द मणजोगो ॥२२९॥

अंगोपांगोदयतो द्रव्यमनोत्थं जिनेंद्रचंद्रे । मनोवर्गाणास्कंधानां आगमनतस्तु मनोयोगः ॥

१५ घटनात ॥२२७॥ अध सयोगकेवलिनि मनोयोगसंभवप्रकारं गायाद्वयेनाह --

इनिष्ठवत्नानेन-मतिवानेन, विहोने हायोगिन मुख्यकृत्या मनोयोगाशब्दीच उपवारेण मनोयोगोऽस्तीति परमाममे कथित । उपवारो हि निमित्तप्रयोजनवानेव । तत्र निमित्त यथा अस्मवादे ख्यस्यस्य मनोयक्तस्य तत्युक्तंकं मन् पुर्वेकमेव वचनं वर्णप्रदाब्यान्मकाम्ब्यागारी दृष्ट हिति कारणात्। सस्मदायनितायपुर्वे दृष्टो सर्म. सातिवायपुर्वे भगवति केवंजिन कर्षे कस्पत्रे दृष्टित च वार्यं, तक्तारणाय मुख्यमनोयोगस्य केवंजिन्य-स्मानावेत नाकस्यान्याभावार. कथितः । तस्य अयोजनवयना कथ्यति ।। २८८।।

जनोंके इष्ट पदार्थोंमें संशय आदिको दूर करके सम्ययक्षानको उत्पन्न करनेसे सत्य वचन योगपना सिद्ध है। इस तरह वह उभय योगरूप होती है।।२२.७।

आगे सयोगकेवलीमें दो गाथाओंसे मनोयोगको बतलाते हैं-

इन्द्रियक्कान अर्थात् मतिक्कानसे रहित सयोगकेवलीमें मुख्य रूपसे मनोयोगका २५ अभाव होनेवर भी अपवारसे मनोयोगकी दे ऐसा परमागनमें कहा है। उपवारके होनेसे निमत्त और प्रयोजन दो कारण होते हैं। निमत्त और प्रयोजन दो कारण होते हैं। निमत्त इस प्रकार है—जैसे हमारे जैसे मनसे पुक्त छहास्य जोबोंके तत्पूर्वक अर्थात् मनपूर्वक हो वचन अर्थात् वर्णपर्वाक्यास्यक वचन व्यापार देखा जाता है अयः केवलोंक भी मनोयोगपूर्वक वचन कहा है।

शंका—हमारे जैसे अविशयरहित पुरुषोंमें देखा गया धर्म साविशय पुरुष भगवाम् २० फेवजीमें कैसे कल्पना फरते हैं ?

समाधान—ऐसा मत कहिए, उसका कारण मुख्य मनोबोगका कैवलोमें अभाव होनेसे ही मनोबोगकी कल्पनाका उपचार कहा है। अब उपचारका प्रयोजन कहते हैं॥२२८॥

ŧ o

जिनेंडचेड्रे जिन इंडो वेषां ते जिनेंडाः सम्यग्द्रप्यस्तेषां । चंड इव चंडः मक्तापाझानतमो-विनाइकात्वात्तिमन् जिनेडचेड्रे । इंतप्प जिनेडचंडनोळगोपांगनामकर्मोदयविदं हृदयांतर्भागदो-ळक्ट्ठां तिप्परि मनकारणमप्प मनोद्यगंणास्कंचंगटाममनदर्शाणदं इळ्यमन-परिणमनप्राप्तिक्पप्रयो-जक्ट्ठां तिप्परि पुर्वोक्तनिमित्तिर्दि मुख्यमप्प भावमनोयोगाभावविद्यपुण्यारिदं मनोयोगमुंटे दिंतु पेळल्पट्ट्इ ।

ज्यवात्मप्रवेशंगळ्ये कम्भंतोकम्मांकर्षणशक्तिक्यमण्य भावमतोयोगमामतोयोगिर्वदं सप्टु-द्वभूतमण्य मतोवर्षणाद्वव्यमतःपरिणमतक्यं हृद्यमतोयोगमुनी गाचातूत्रविदं भावितमान्तु। पूर्व्यास्तोपचारकके प्रयोजनं तु मत्ते सर्व्यजीववयेषुं तत्वात्पवैद्यतेषुं शुक्कच्यानाविकमें वितु तु गुक्रविदं सिष्टतमान्तः।

अनंतरं काययोगमं पेळवातं मन्तमौदारिककाययोगमं निरुक्तिपुर्व्वकं पेळदपं ।

पुरुमहदुदारुरालं एयड्डो संविजाण तम्हि भवं । ओरालियं ति उच्चड ओरालियकायजोगो सो ॥२३०॥

पुरुमहरुद्वारुरालं एकात्र्यः संविज्ञानीहि । तस्मिन् भवं औदारिकमिस्युच्यते औरालिक-कायगोगः सः ॥

जिनेत्रवन्द्रे-जिन इन्द्रो येपा ते जिनेत्रा मध्यप्ट्रष्टग् , तेषा चन्द्र इव चन्द्र , भवतापाज्ञानतमो- १५ विनायकत्वात् तस्मिन् जिनेत्रवन्द्रे अङ्गोयाङ्कनामकर्मीदयेन इध्यमने विकित्तवाष्ट्रक्यसाकारेण हृदयान्तर्भाये भवति । तत्परिणमनकारणमनोवर्गणानकन्यानाममनामनाद्र इध्यमन परिण्यमेन प्राप्तिकारयोजनात् पूर्वोग्नर्निमत्तान् मुक्यनामनायोगाभावाच्यांग्यरोप्य मनोयोगोप्रतीत्यच्यते । अयदा आत्मप्रदेशाना कर्मनीक्रमिकर्षणणानिक्त्यो भावननीयोगः तत्समृद्ध्यते । मनोयोगोप्रतीत्यच्यते । अयदा आत्मप्रदेशाना कर्मनीक्रमिकर्षणणानिक्त्यं भावननीयोगः तत्समृद्ध्यते । मनोयगणाना द्रव्यमनः परिणमनकर्यो द्रव्यमनियोगस्थानेन गावामुत्रेण भाषितो जातः । दूर्वोग्नेप्यन्तरस्य प्रयोजनं तु सर्वजीवद्यातस्थायदेशनावृत्रकष्ट्यानादिकपिति तुष्ट्यदेन सूचितम् ॥२२९॥ २० अय काययोगं कथ्यन् प्रयमोदात्ककाययोग त्रित्रमुर्वकं कथ्यति

जिन जिनका इन्द्र हैं वे जिनेन्द्र अर्थोत् सम्बग्दृष्टि हैं। भवरूप सन्ताप और अङ्कालरूप अप्यकारका विनाशक होनेसे जन जिनेन्द्रों के लिए जो चन्द्रमा के तुल्य हे उन जिनेन्द्र-चन्द्रमें अंगोपांग नाम कर्मका उदय होनेसे हृदयके अन्तर्भागों खिल हे हुए आठ दरवाले कमल्ले आकार द्रत्यमन होता है। उसके परिणमनमें कारण मनीवर्गाण के कन्यन्भि आनेसे २५ द्रव्यमनका परिणमन होता है। अतः प्राप्तिरूप प्रयोजनसे तथा पूर्वोक निमित्तसे और मुख्य मनोयोगका अभाव होनेसे उपचारसे मनोयोग कहा है। अथवा आत्मप्रदेशों के कर्म और नोकर्मको आकृष्ट करनेकी शक्तिकर प्रवासनीयोग है। उससे उत्पन्त हुआ मनोवर्गणाका द्रव्यमनरूपसे एरिणनेस्पर द्रव्यमनोयोग है। यह इस गाथासुत्रसे कहा गया है। पूर्वोक उपचारका प्रयोजन तो सब जीवाँपर दया, तस्वायका उपदेश, शुक्त्रच्यान आदिका केवलीं ३० होना है। यह 'तु' शब्दसे सुचित किया है। १२२९॥

आगे काययोगका कथन करते हुए निक्किपूर्वक प्रथम औदारिक काययोगको कहते हैं—

 औदारिकवर्गणास्क्रंगळौदारिककायत्वपरिणमनकारणमात्मप्रदेशपरिस्वंवमेणौदारिककाय-योगमं वित एले अव्यनीनरिये वित संबोधिसत्पटट्ट ।

अयवा औदारिककाय औदारिककाययोगमें दिनु कारणे कार्योपचारः एंबी न्यायदि पेठल्प-टटुबावुपचारमुं निमित्तप्रयोजनंगऊनुळ्ळवरिंदं औदारिककायाद्योगः औदारिककाययोगः एंबी

उदारं उरालं वा पुरु महत् स्कृतमाययं । वार्षे कृत् विधानातृ उदारं उरालमेवीदारिकनौरािकन ।

उदारं उरालं वा अवसीतारिकं बीराजिकं वीत अवार्षे अविधानातृ । बौदार्रिकमेव उपवितपुदालिपकं स्थानातृ । बौदार्रिकमेव उपवितपुदालिपकं स्थानातृ कायः, जोदार्रिकस्वारीति बौदारिकन्त्रायं, जोदार्रिकमात्राद्वार्यं, जोदार्रिकमात्राद्वार्यं, जोदार्रिकमात्राद्वार्यं, विद्यार्यं, विद्यार्थं, विद्यार्यं, विद्यार्थं, व

उदार, उराल, पुर, महत् ये सब अन्द एकार्थवाची हैं। इनका अर्थ है स्थूल। स्वार्थमें 'कन्' प्रत्यवका विधान करनेसे उदार और उराल ही औदारिक और औरालिक होता हूं। अथवा उदारमें या उरालमें तो हो वह औदारिक वा औरालिक है, यहाँ होनेक अधमें १७ 'अए' का विधान किया है। औदारिक ही पुद्रतलिपण्डका संचय कर होनेसे छाय हो। औदारिक वही हुआ काय सो औदारिककाय है। औदारिक इरीर नाम कर्मके उदयसे उत्पन्न हुआ औदारिक इरीर होनेसे आया है। अर्थ उदयसे उत्पन्न हुआ औदारिक अर्थ होनेसे औदारिककाय है। औदारिक आदि प्रत्ये सुक्त अर्थ इनसे स्थुल होनेसे औदारिककाय है। अर्थ इनसे स्थुल होनेसे औदारिककाय है। उत्पन्न हाता है।

शंका —सूक्ष्म पृथ्वीकाय, अष्काय, तेजस्काय, वायुकाय और साधारण वनस्पतिकायके शरीर तो स्थल नहीं होते तब वे शरीर औदारिक कैसे हैं?

समाधान—ऐसा नहीं कहना, क्योंकि उनसे भी सुरुमतर वैकियिक आदि अरोरकी अपेक्षा ये अरोर स्थूल हैं। अथवा परमागममें रूट्ट होनेसे उनको औदारिक कहा है। औदारिक अरोरको लिए जो आत्मप्रदेशोंकी कर्म और नोकर्मको आकर्षण करनेकी अस्ति है उसे ही

३५ १-२ ठण स-। ३ व सङ्घत्वभा ।

निमित्तत्विंदयमुं तस्माद्योगात् आकृष्टकम्मेनोकम्में परिणासकपप्रयोजनींदवमुं औदारिककायक्कु पचाराँव तद्योगत्वसिद्धियक्ष्रुं ।

अनंतर औदारिक मिश्रकाययोगमं पेळ्वपर ।

ओरालिय उत्तर्थं विजाण मिस्सं तु अपरिपुण्णं तं ।

जो तेण संपजीगो ओराहियमिस्सजीगो सो ॥२३१॥

जौदारिकमुक्तार्त्यं विजामीहि मिश्रं तु अपरिपूर्णं तत्। यस्तेन संप्रयोगः औदारिक-मिश्रयोगः सः॥

प्रागुक्तलक्षणमप्पौवारिकझरोरमङ्ग तानंतम्भुँहतंपय्यंतमपूर्णमप्प्यांतमन्त्रवरं मिश्रमे वितु पेळल्पट्टुव । अपर्प्यानकालसंबीयसमयत्रयसंभविकाम्मंगकाययोगाकृष्टकाम्मंगवगणा संयुक्तत्वविवं परमागासर्विधिवं मेणप्प्यांममप्प झरोरं मिश्रमेंबुद्ध्येषद् कारणविदं जीवारिककायमिश्रवोजने २० तद्यंमागि र्वात्तमुव यः संप्रयोगः आस्पेगं कम्मेनोकम्मावानशक्तिप्रवेक्षणरिस्यंवयोगमद् शरीर-पप्पांतिनिष्ययाचिदं जीवारिकवर्षणासकंपगळो परिपूर्णशरीरपरियमनसम्बंमपुवौवारिककाय-मिश्रयोगमं वित् विजानीहि अरि ।

जानीहि इति संबोध्यते । अवना जौदारिककाय एव जौदारिककाययोग इति कारणे कार्योजनारात् । अयमुभ्वारोऽपि निमित्तप्रयोजनवानेव । जौदारिककायाद् योगः जौदारिककाययोग इति निमित्तस्य तद्योगाङ्गष्ट- १५ कर्मनोकर्मपरिणामस्पप्रयोजनस्य च भावात् ॥२३०॥ अय तस्मिन्मिययोगं प्रस्पयति—

प्रापृतःलखणमौदारिकवरीरं तदेवान्तर्मृहतंपर्यन्तमृत्यं अपर्याप्तं ताविन्त्रश्रीस्युच्यते । अपर्याप्तकाल-सर्वान्यसमयत्रयसभिकामणकाययोगाङ्कष्कामणवर्याणास्युन्तस्वेन परमागमस्क्या वा अपर्याप्त-अपर्याप्तयरीर-मिश्रमित्यर्य । ततः कारणादौदारिककायमिश्रेण सह तदयं वर्तमानौ यः संप्रयोगः आत्मनः कर्मनीकर्मादान-

औदारिककाययोग कहते हैं। ऐसी अवस्थामें औदारिकवर्गणाके स्कन्योंका औदारिककायरूप २० परिणमनमें कारण जो आसमप्रदेशोंका परिस्पन्द है वह औदारिककाययोग है, ऐसा हे भन्य, तू जान। अथवा कारणमें कार्यका उपचार करनेसे औदारिककाययोग है। ऐसा हे भन्य, तू जान। अथवा कारणमें कार्यका उपचार करनेसे औदारिककाययोग योग है। यह उपचार भी निमन्न और प्रयोजनको लिये हुए है। औदारिककायसे योग होता है इसलिए औदारिककाययोग है, यह तो निमित्त हुआ और उस योगके द्वारा आकृष्ट पुद्गलोंका कर्म नोकमंद्रपसे परिणमन होता है यह प्रयोजन हुआ। ।२२०।।

आगे औदारिकमिश्रकाय योगको कहते हैं-

जीतारिक इंग्रेरिका उद्याण पहले कहा है। वहीं अन्तर्मुह्त काल तक अपूर्ण अर्थात् अपनीति होता है तब उसको औदारिक मित्र कहते हैं। अपनीतकाल सम्बन्धी मुक्के तीन समयोंमें होनेवाल कामणकाय योगसे आइष्ट कामणकायणासे संयुक्त होनेसे औदारिक मित्र कहते हैं। अर्गतात् सिप्रकार योगसे आइष्ट कामणकायणासे संयुक्त होनेसे औदारिक मित्र कहते हैं। अर्गता सिप्प्रकार में सकता है। सो जब जीव पूर्व इंग्रेरिको छोड़कर नया झरीर २० धारण करनेके लिए विमहनातिसे नमन करता है तब अधिकसे अधिक तीन समय तक उसके कामणकाय योग होता है। इससे कामण और औदारिक वर्गणाका सेल होनेसे अपनीत अवस्थामें औदारिक की औदारिक मित्र कहा जीता है। अपना प्रकार स्वाप्त अवस्थामें औदारिक की औदारिक मित्र कहा हम कारणसे जीता है। अस्य प्रसार सम्बन्ध स्वाप्त अवस्थामें औदारिक कामणका प्रसार हम की स्वाप्त स्वा

अनंतरं वैक्रियिककाययोगं केव्यपर । विविद्युणइंड्डिज्नं विक्किरियं वा हु होदि वेपूब्वं । तिस्से सर्वं च णेयं वेगव्वियकायज्ञीगो सो ॥२३२॥

विविधगुर्णाद्वयुक्तं विक्रियं वा हि भवति वैगूब्वं। वैक्रियिकं वा तस्मिन् भवं च जेयं ९ वैक्रियिककाययोगः सः॥

विविधगुणदिवुवतं विविधगुभाशुभप्रकारंगळप्य अणिमाणतिशयंगळव्यद्विमंहत्वमव-रोज्कृदिव देवनारकारीरं वैगूब्वंमकु मेणु वैकिषिकमक्कुं । विगृब्वं विविधगुणोधोगं भवं बेगूब्वं ये वितु निव्यंवनं संभविसुगुमणुर्वारंद वैकिषिकमें बुद्धं । वेगूब्वंकमें वितु पाठमकुमिल्क विगृब्वं: प्रयोजनसस्येति वैगूब्विकमें वितु ठण प्रत्ययमक्कुं । अथवा विविधा क्रिया विक्रिया अनेका-रे णिमाविविकारमें बुद्धं । तस्यां विक्रियायां भवं वैकिषिकं सा प्रयोजनस्येति वा वैकिषिकमें वितु व शास्त्रं प्रयोजनार्वसमुक्वयार्वमणुर्वारनक्कुं । यः बावुत्रो बु बेगूब्विककायार्यमाणि तद्वपरिणमन-योग्यारीरवार्गणास्कवाकर्यणाञ्चितिशिद्यास्मद्रकापित्यंदः सः अबु वेगूब्विककाययोगमें वितुं वैकिषिककाययोगमें वितुं होयं अरियनपञ्चां ।

अथवा वैक्रियिककायमे कारणे कार्य्योपचारन्यार्योदं वैक्रियिककायमेगमे वितुपचरि-१५ सल्पडुर्गु । तदुपचारं निमित्त प्रयोजनमनुळ्ळुदणुदरिंदं वैक्रियिककायाष्ट्रोगो वैक्रियि ककायमोगः

शक्तिप्रदेशपरिस्पन्दसयोगः स शरीरपर्याप्तिनिष्पन्यभावेन औदारिकवर्यणान्कन्थाना परिपूर्णशरीरपरिणमना-समर्थः औदारिककायमिश्रयोग इति विजानीहि ॥२३१॥ अयु वैक्रियिककाययोगं कथ्यति—

विविधगुणिबिद्धानं-विविधानं-जुमातुभग्रकाराणा गुणाना-अधिमावितशयाना ऋडिः-महत्त्व तेन सिद्धि देवनारकशरीरं वैमूर्व वीकियकं वा भवति । विनूषं-विविधगुणोदोने भनं वैमूर्विमिति निर्वचनात् । वि-विकियक्तियसं । वैमूर्विकमिति पाठे विमूर्व प्रयोजनस्थिति वेगूर्विकमिति उप्तरयाविधानात् । वधवा विविधा क्रिया विकिया अनेकोर्जणमादिविकार हत्यपं । तस्यां विक्रियास भवं वैक्रियिकं सा प्रयोजनमस्येति वा विकिया क्रिया स्थानिक्ता स्थानमस्योत् वा विक्रिया क्रियानस्योप्त्यात् सा विक्रिया स्थानस्योप्त्यात् सा विक्रिया स्थानस्योप्त्यात् सा विक्रिया स्थानस्योप्त्यात् सा विक्रियक्त स्थानस्योप्त्यात् सा विक्रियक्त स्थानस्योप्त्यात् सा विक्रियक्त स्थानस्य स्यानस्य स्थानस्य स्थानस्य

नोकर्मको प्रहण करनेको लिखने लिखे प्रदेशपरिस्पन्दरूप योग है, वह शरीरपर्याप्तिको पूर्णता २५ न होनेसे औदारिक वर्गणाके स्कन्धोंको परिपूर्णरूपसे ज्ञरीररूप परिणमानेमें असमर्थ होनेसे औदारिक मिश्रयोग होता है ऐसा जानो ॥२३॥

आगे वैकियिक काययोगको कहते हैं-

जार पान्नक कार्याणा कि कहा है गुण अर्थात अणिमा आदि अतिशय रूप कि अर्थात विविध अर्थात मुन और अनुम महारके गुण अर्थात अणिमा आदि अतिशय रूप कि इंड अर्थात विविध क्यांत है। विगूर्व कि अर्थात विविध गुणोंके उद्योगमें हुआ शरीर वैगूर्व है ऐसी अुत्रति हैं। उसका अर्थ वैक्रियिक 'है । विगूर्व कि अर्थात विविध कि उप होनेपर विगूर्व विसका प्रयोजन है वह वेगूर्विक 'गुरु हो प्रयास विश्व कि विश्व विविध कि अर्थ के विश्व कि कि कि प्रयास विश्वान कि हो। अर्थ वा विविध कि विश्व कि सका अर्थ है अनेक अणिमा आदि विकार। उस विक्रयामें जो हो अर्थवा विक्रिय कि सका प्रयोजन हो वह वैक्रियिक है। 'व्य श्वरूप प्रयोजन के समुक्च के छिए है। वैगूर्विक शरीरके लिए जो उस रूप परिणयनके है। 'व्य श्वरूप स्थापन के समुक्च के छिए है। वैगूर्विक शरीरके लिए जो उस रूप परिणयनके कुप श्वरूप के लिए है। 'व्यू श्वरूप स्थानक समुक्च के समुक्च के स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन के समुक्च के स्थापन स्थापन स्थापन के समुक्च के सम्वाच के साम्यन है। 'व्यू विश्व आस्पर स्थापन स्थ

18

एँबितुं निमित्तमुं । तस्माद्वैक्रियिककाययोगात्कर्म्मनोकर्म्मङ्पपरिणमनप्रयोजनमुमे व निमित्त-प्रयोजनंगाँळवमुं व क्रियिककायक्कुपचार्रावदं तत्काययोगत्वतिद्वियक्कुं ।

अनंतरं वैक्रियिककाययोगक्के संभवस्थानांतरं पेळदपं :---

बादरतेऊवाऊ पंचिदियपुण्णमा विगुव्वंति ।

ओरालियं सरीरं विगुन्वणप्पं हवे जेसि ॥२३३॥ बादरतेजोवायुपंचेंद्रियपूर्णका विगुर्व्वति विकुर्व्वति वा । बौदारिकं शरीरं विगुर्व्वणात्मकं

विकर्वणात्मकं च वा भवेद्येषां ॥

बादरंगन् स्यूकंगळण तेज्ञस्कायिकंगन् वायुकायिकंगन् संज्ञिपंचेंद्रियपय्योगंगन्नण तिर्ध्यग्सनुष्यदं भोगभूमिजतिर्ध्यम्मनृष्यदं तंतम्भौदारिकज्ञरीरंगन्त्रनवु विगूर्व्वति विकुट्यति वा
विगुव्वियुद्ध । एंतप्युवं दोडे एषां आवुद्ध केलवु जीवंगन्त्र्योदारिकज्ञरीरमे विगूर्व्वणात्मकं
विज्ञिद्धात्मकं भवेत् अक्कुमा जीवंगन्त्र्यम्यूविविक्वयिदं यरिणमंति परिणमिमुववं बुदर्थं भोगभिमानं कक्रवात्मान्न प्रयोविद्यात्वियुवदं

अनंतरं वैकिधिककायमिश्रयोगमं पेळदपरः--

वेगुन्विय उत्तत्थं विजाण मिस्सं तु अपरिषुण्णं तं। जो तेण संपजीगो वेगुन्वियमिस्सजीगो सो ॥२३४॥

जा राज राज्याचा पशुष्यपानर्ताजामा सा ॥२२६॥ वैगूब्बिकोक्तारर्थं विजानीहि मिश्रं तु अपरिपूर्णं तत् । यस्तेन संप्रयोगो वैगूब्बिकमिश्र-योगः सः ॥

एव वैक्रियिककाययोगः कारणे कार्योपचारान् , अयमप्युपचारः प्रास्वदेव निमित्तप्रयोजनयुक् 'बैक्रियिककाया-द्योगः वैक्रियिककाययोगः इति निमित्तस्य तद्योगान् , कर्मनोकर्मक्यपरिणमनप्रयोजनस्य चात्रापि संभवात्॥२३२॥ अयः वैक्रियिककाययोगसभवस्यानान्तरमाहः—

वादरा एव स्पूना एव तेजन्काधिकाः वायुकाधिकास्त्र तथा संजिपञ्चेन्द्रियययीतिवर्षममृत्याः भोग-भूमितियममृत्याञ्च स्वर्णवादिकशरीरं विण्यूर्णन्त-विकृशीन्त वा । ते के ? येषा शीवाना औदारिकशरिरवेव विपूर्णनास्त्रकं विकित्यास्त्रकं अवेत् ते ओवाः अपूर्णविकित्यया गरिणमन्तीत्वर्धः। भोगभूमिजाः चक्रवितिमस्य प्रवृत्ति । १३३।। अयं वैक्षियिककायित्रस्योगं प्रस्पपति—

बह चैगूर्षिककाययोग जानना । अथवा कारणमें कार्यका उपचार करनेसे वैकियिककाय ही २५ वैकियिककाययोग है। यह उपचार भी पहलेको तरह निमित्त और प्रयोजनको लिये हुए है। वैकियिककायसे हुआ योग वैकियिककाययोग है यह निमित्तका योग है। तथा कर्म-नोकर्म रूपसे परिणाम होना प्रयोजन है। यह भी यहाँ वर्तमान है। १२२॥

अन्यत्र भी जहाँ वैक्रियिककायोग सम्भव हैं उनको बतलाते हैं-

बादर तेजस्कायिक, बादर बायुकायिक तथा सिक्किपेचेन्द्रियपयोप्त तिर्येच और मनुष्य, ६० भोगभूमिके तिर्येच और मनुष्य अपने-अपने औदारिक ज़रीरको विक्रियारूप परिणमाते हैं। सभी ऐसा नहीं करते किन्तु जिंत जीवोंका औदारिक तरीर ही विक्रियारूप होता है वे जीव अपुषक विक्रिया करते हैं। भोगभूमिया और चकतर्ती पृथक् विक्रिया करते हैं। अपने इरीरसे भिन्न अनेक ज़रीरादि बनाते हैं ॥२३३॥

आगे वैकियिक सिश्रकाययोगको कहते हैं-

ŧ.

उक्तारथं प्रागुक्तलक्षणमप्य तत् वा वैशृष्टिककारीरमे वैक्रियिकारीरमे मेणु । अपरि-यन्तवरमतन्त्रमृहत्तमात्राऽपर्व्यामकालपर्व्यतं अपरिपूर्णः। धारीरप्र्याप्तिनिष्पस्यभाविद वैक्रियिककाययोगजननासमर्त्थमन्नेवरं तु मत्ते औदारिककायमिश्रवंते मिश्रमे दित जानीहि अरि। तेन आ वैक्रियिकमिश्रकायदोडन यः संप्रयोगः आवृदों द्र कम्मेनोकम्मं आकर्षणशक्तिसंगतमप्पऽ- पर्व्याप्तकालमात्रात्मप्रदेशपरिस्वंदरूपमप्पयोगं सः अद् वैक्रियिककायमिश्रयोगमक्कुमपर्व्याप्तयोगं मिश्रकाययोगमें बदर्थ ।

अनंतरमाहारकाययोगमं गायापंचकदिवं पेळदपं :---

आहारस्सदयेण य पमचविरदस्स होदि आहारो ।

असंजमपरिद्रणइं संदेहविणासणइं च ॥२३५॥

आहारस्योदयेन च प्रमत्तविरतस्य भवत्याहारमसंयमपरिहरणात्थं संदेहविनाशनात्थं च ॥ प्रमत्तविरतंगाद्वारशरीरनामकर्म्मोदयदिव माहारवर्ग्गणायातपुद्गलस्कंवंगळ्गाहारकशरीर-रूपपरिणमनदिवमाहारकशरीरमक्कमवेन निमित्तमक्कमें वोडे सार्बद्वीपद्वयर्वीत्ततीर्थयात्रादिविहार-बोळसंयमपरिहरणात्यं ऋजिपाप्रनादोहं प्रमनसंयतंत् ध तज्ञानावरणवीच्यांतरायक्षयोपञ्चममांश-मागुत्तिरलागळोम्मं धर्माध्यानविरोधियप्य अतात्र्यसंदेहमक्कमागळ तत्संदेहविनाजनात्र्यम्-१५ माहारकशरीरमोगेगुमंबुदत्थं।

उक्तार्यं प्रागक्तलक्षण तत वैगविकशरीरमेव वैक्रियिकशरीरमेव वा यावदन्तर्महर्तमात्रापयीतकालपर्यन्तं अपरिपुणै शरीरपर्याप्तिनिष्यस्यभावेन वैक्रियिककाययोगजननासमर्थ तावत तू पुनः औदारिककायिमध्यनिमध-मिति जानीहि । तेन वैक्रियककायमिश्रेण सह यः संप्रयोगः कर्मनीकमिक्ष्णशक्तिसञ्ज्ञतापर्याप्तकालमात्रात्मप्रदेश-परिस्पन्दरूपो योगः स वैक्रियिककायमिश्रयोगः अपर्याप्तयोगो मिश्रकाययोग इत्यर्थः ॥२३४॥ अधाहारककाय-२० योगं गायापञ्जकेनाह--

प्रमत्तविरतस्य आहारवारीरनामकर्मोदयेन आहारवर्गणायातपदगलस्कन्धाना आहारकवारीररूपपरिण-मनेनाहारकशरीरं भवति तत किमवं ? सार्धद्वीपद्वयवतितीर्थयात्रादिविहारे असंग्रमपरिहरणार्थं ऋदिप्राप्तस्यापि प्रमत्तसंयतस्य श्रुतज्ञानावरणवीर्यान्तरायक्षयोपगममाखे सति यदा धर्म्यच्यानविरोधी श्रु तार्थसन्देहः स्यात्तदा तत्सन्देहविनाशार्थं च बाहारकशरीरमलिश्रतीत्वर्धः ॥२३५॥

जिसका लक्षण पहले कहा है वह वैकियिक शरीर ही अन्तर्महर्त मात्र अपर्याप्त काल २५ तक शरीर पर्याप्तिकी पर्णता न होनेसे वैकिथिककाययोगको उत्पन्न करनेमें असमर्थ होता है। तब तक औदारिककाय मिश्रकी तरह उसे बैकियिक कायमिश्र जानो। उस वैक्रियिक कायमिश्रके साथ जो संप्रयोग अर्थात कर्म-नोकर्मको प्रहण करनेकी शक्तिको प्राप्त अपर्याप्त कालमात्र आत्माके प्रदेशोंका चलनक्ष्य योग वैकियिक मिश्रकाय योग है। अर्थात अपर्याप्र-3. योगका नाम मिश्रकाय योग है ॥२३४॥

आगे पाँच गाथाओंसे आहारककाययोगको कहते हैं-

प्रमत्तविरतके आहारक शरीर नामकर्मके च्दयसे आहारवर्गणाके आये हुए पुद्रगढ स्कन्धोंको आहारक अरीररूप परिणमन करनेसे आहारक अरीर होता है। उसका प्रयोजन कहते हैं-अढाई द्वीपके तीर्थोंकी यात्रा आदिके लिए विहार करना हो तो असंयमसे बचनेके ३५ लिए ऋदिप्राप्त प्रमत्त संयत सुनिके आहारक ज्ञरीर होता है। अथवा अतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायके क्षयोपशमकी मन्दता होनेपर जब धर्मध्यानका विरोधी आखके अधर्मे सन्देह

णियखेत्ते केवलिदुगविरहे णिक्कमणपहुडि कल्लाणे । परखेते संवित्ते जिण जिणधरवंदणट्ठं च ॥२३६॥

निजलोत्रे केवलियुगविरहे निष्क्रसणप्रभृतिकत्याणे । परलेत्रे संवृत्ते जिनजिनगृहयंदनायं च ।।
निजलेत्रे स्ववृत्याधारदेशदोजु केवलियुगरहितमागि केवलियु तकेवलिगज्याभावमागि
परलेत्रे जीवारिकशरीरामनागोधारमण्य हराजेवदोजु केवलियु तकेवलियु तीत्यंकरपरिनिक्कमणप्रभृतिविकल्याणाग्युं संवृत्ते वर्तमाने त्रि प्रवित्ताशास्यंभुं सिहिताशास्यंभुं
जिनवंदनास्यं जिनगहवंदनास्यं यंतुमुख्यक्रमण्य प्रमत्तसंयतंगाहारकशरीरमञ्जरी

उत्तम अंगम्मि हवे धादुविहीणं सुहं असंघडणं । सुहसंठाणं धवलं हत्थपमाणं पसत्थुद्यं ॥२३७॥

उत्तमांगे भवेद्धातुषिहीनं शुभं बसंहननं । शुभसंस्थानं धवलं हस्तप्रमाणं प्रशस्तोदयं ॥

तदा तदाहारकजारीरमें दुटें बोर्ड यातुविहोनं रसाबिसप्तमानुरहितमुं गुभं शुभनामकर्मोदया-पादितप्रशस्तावयबंगळ-कुळ्डू । असंहतनं रहितास्थिबंबनमुळ्ळू शुभसंस्थानं गुभं प्रशस्त समस्रदाराख्यं संस्थानमंगीवांगिवयासो यस्य तच्छुभसंस्थानं । घवलं बंद्रकातिर्गिमसर्वर्तात विशवसुं । हस्तप्रमाणं चतुविद्यातिष्यवीहारोगुळप्रमितानुं । प्रशस्तीवयं आयुबोदयस्कृतिराजेळ्

निवक्षेत्रं स्ववृत्याचारदेचे केविज्युवरहिते-कैविज्युवर्केविज्यामाने, वरक्षेत्रं औदारिकवारीरगमना-गोवं दूरक्षेत्रं केविज्यु तकेविज्यु तेविकरपरिनिकमणारिकत्याणक्ये व स्वृते वर्तमाने ति असंयमपरि-हरणार्थे सन्देहिबनाजनार्थं जिनविनवृहबन्दनार्थं च गन्तु समृबुकस्य प्रसन्तसंयतस्य आहारकवारीरं अवित 123-दा

तदाहारकारीर कयंभूतं ? षातुविहीनं रसादिसस्यातुरहितं, शुभं शुभनामकमीदयापादितप्रशस्तावयव-विशिष्टं, असंहननं-अस्थिरव्यनरहितं, शुभसंत्यानं-प्रशस्तसमयनुरस्रसंत्यानागोपाङ्गवित्यासयुतं, धवलं-चन्द्रकान्तर्निमित्तिमवातिविदारं, हस्तप्रमाण चतुविदातिक्यवहाराङ्गलप्रमितं प्रशस्तीदयं आग्रुवोदयप्रकृतियु

होता है तब उस सन्देहको दूर करनेके लिए ऋद्विमाप्त प्रमत्तसंयतके आहारक शरीर प्रकट होता है ॥२३५॥

निज्ञ स्वर्गात मुनिक अपने रहनेके देशमें केवली और अनुकेवली होनोंका ही अभाव होनेपर तथा परक्षेत्र अवीत औद्दिक स्वरिक्ष जाना जहाँ सम्भव नहीं है ऐसे २५ दूरवर्ती क्षेत्रमें केवली श्वतकेवलीके होनेपर या तीवकरके तथा वाही हीन करवाणक होने पर अन्यस्थे परिहारके लिए, सन्देहको नष्ट करनेके लिए तथा जिनदेव और जिनालयोंकी वन्दनाके लिए जानेको उद्यत प्रमन्त संयवके आहारक सरीर होता है।।२३६।।

बह आहारकशरीर रस आदि सात चातुओंसे रहित होता है, गुम अर्थात गुम नाम-क्रमेंके उदयसे प्राप्त प्रशस्त अवयवोंसे विशिष्ट होता है, अरिश्वक्यनसे रहित होता है, प्रशस्त ३० समयतुरस्न संस्थान सहित जंगोगोगकी रचनासे युक्त होता है, प्रवक्त अर्थात् चन्द्रकान्त्रमाण-से निर्मितकी तरह अत्यन्त स्वच्छ होता है, हस्त प्रमाण अर्थात् चौचीस उत्वहारोग्ड परि-माणवाळा होता है। प्रशस्तोदय अर्थात् अधुवोदयी प्रकृतियोंमें आहारकशरीर, आहारक-

१. आत्मागुलमिति भावः।

आहारकञ्चरीरतद्वंघनसंघाताहारकांगींपांगाविप्रक्षस्तप्रंकृतिगळ्वयमनृळ्ळुदुर्भेवविधमप्पाहारकञरीर-मुक्तमांगयोळ् अवेत् पुट्टुपु ।

अञ्चाघादी अंतोम्रहु चकालड्डिदी जहण्णिदरे । पञ्जचीसंपूर्ण सरणपि कदाचि संसवड ॥२३८॥

अध्याघात्यंतमुंहू तंकालिस्वित च अधन्येतरस्मिन् पर्याप्तिपरिपूर्णायां मरणमपि कदाचित् संभवति ।।

तवाहारकशरीरमन्यांनिवं तनये तान्तिवन्यंगे मेणु ध्याधातरहितं बाधविज्जतं अदु कारण-मागिये बैकियिकशरीरदेते वज्यक्रिकाविनिमंदनसम्पर्यं जयन्योक्कृष्टावंबसत्तम्बुहूर्त्तकालिस्वितयन्-कृत्युं तन्करीरपय्यांप्रियरिपूर्णमागुन्तीवरन् कवाचित्तक्छरीर्राह्यकुक्तमप्य प्रमतसंयतंगाहारककाय-रेण्योकाकाव्योक स्वायःक्षयवकाविवं सरणम् संभविसम्

> आहरदि अणेण सुणी सुहुमे अत्थे सयस्स संदेहें। गला केवलियासं तम्हा आहारगो जोगो ॥२३९॥

बाहारस्यनेन मुनिः सुक्मानस्यान् स्वकस्य संबेहान्। गत्वा केवलियादवं तस्मावाहारको योगः॥ बाहारकद्वियुक्तनस्य प्रमत्तभूनोदवरं तनगे अवचनपवास्वंगळोळु संदायमाददादोडे तद्वयव-

आहारकाढ्युक्तनस्य प्रमासभुमावन तन्ता प्रवचनपदात्याळाळु संशयमाद्ववदाव तद्वथव-रेप च्छेदात्यमागि ई आहारकाररिरिंद केविलगळ श्रीपादपादर्ववनीय्व सुक्ष्मगळप्यज्याजनाहारित गृह्मातिकळबुको बने दिताहार आहारमें बुदक्कुं माहार एवाहारकं ज्ञारीरं यतः आवुदो दु कारणविद-

काहारकशरीरतद्वन्यनमङ्काताङ्गोपाङ्गादिप्रशस्तप्रकृत्युदययुतं, एवंविषं काहारकशरीरं उत्तमाङ्गे भवेत् जाग्रते ॥२३७॥

तदाहारकारारे (रोण स्वस्य स्वेन परस्य वा ;्वापावरहिंह वाधावन्नित ततः कारणादेव वैक्रियिक-रेण सारीरत्त् वश्रीकोषितिकप्रेयसम्बर्धः वाधावरीक्कटेनात्त्रन्तुंहत्वकार्वस्यात्वन्न्, तच्छरीरस्यानिमारपूर्णाया सत्या काषिणकरीर्परियकस्य प्रस्तवात्वय आहरकत्वरात्रीकार्को स्वायाव्यवेन सारपारि वर्षात्री । १३८।।

कताच कराराच्युत्तर अन्यातचाराच्या आहारकाच्याचाव काट स्वायु त्रयस्यात व राण्याच त स्वात । १२२०। मत: कारणात् आहारकचियुक्त प्रस्तमुनीश्वरः स्वयः प्रस्वनचरायेषु संशयं जाते तद्व्यव्यव्ययां अनेनाहारकारीरण कैविकशीपारपास्यं सत्या सुन्धायनि आहरात् वास्ताति इत्याहारः, आहार एव आहारकं

बन्धन, आहारक संघात, आहारक अंगोपींग आदि प्रशस्त प्रकृतियोंके उदयसे सहित होता २५ है। इस प्रकारका आहारक अरीर उत्तमांग मस्तकसे प्रकट होता है।।१३७॥

वह आहारकशरीर परसे अपनी और अपनेसे परकी बाधासे रहित होता है इसी कारणसे वैक्रियिक शरीरकी तरह बजारिका आदिमें से निकटनेमें समर्थ है। उसकी जधन्य और उसक्का स्थित अन्तर्युद्धकें का अमाण होती है। आहारक शरीरपर्याप्ति परिपूर्ण होनेपर कहाषिन, आहारक शरीरपर्याप्ति परिपूर्ण होनेपर कहाषिन, आहारक शरीरऋदिसे खुक प्रमत्तसंवतको आहारक काययोगके काटमें अपनी कि आयुक्त स्वयं हो जानेसे मरण भी हो जाता है।।१३८।।

जिस कारणसे आहारकन्नाद्विसे युक्त प्रसत्त मुनीश्वर आगसिक पदार्थोमें संशय होने-पर ससको दूर करनेके लिए इस आहारक शरीरके द्वारा केवलीके चरणोंके ससीप जाकर सुरुस अर्थोंको महण करता है इसलिए आहार कहते हैं। आहार ही आहारक शरीर हैं।

१. व दिभि भेदैन । २. व तस्य ।

सदुकारणींदद शरीरपर्ध्यानिनिज्यत्तियापुष्टिद्रकृ ब्राह्मरकम्पेष्टेग्रिनाहाडकसरीरयोध्यपुद्वमलस्कंश-कर्वणशक्तिविशिष्टात्मप्रवेशपरिस्पवमाहारककाययोगमे वितु ज्ञातव्यमन्तुं ।

अनंतरमाहारककायमिश्रयोगमं पेळ्डपं :---

आहारब उत्तत्थं विजाण मिस्सं तु अपरिष्ठुण्णं तं ।

बो तेण संपजीगो आहारयमिस्संगी जीगो ॥२४०॥

आहारकोक्तार्त्यं विज्ञानीहि मिश्रं तु अपरिपूर्णं तत् । यस्तेन संप्रयोगः आहारकमिश्र-योग सः ॥

जनतात्यं प्रागुक्तस्वरूपमप्प्रवाबुवानुमोदाहारकारोरमे प्रन्नेवरमपप्प्यामकालातम्भूहर्ते-पप्प्तमपरिपूर्णमाहारवार्णगायात् बुद्धगुरूकंपमाहारकारोरकारविदं परिणमिसस्कसम्पर्य-सन्तेवरं मिश्रमे वु पेळल्पट्टुइ । तत् प्राक्काल आविष्यपादारिकारोरवर्णणामिश्रव्यविद मैद्रोडने १० वर्तमानमप्प यस्त्रयोग अपरिपूर्णशास्त्रप्रदेशपरिस्थं स अवाहारककायमिश्रयोगमे विदु भणितमाद्व । वु शब्दमीयर्वसमनले भव्य विज्ञानीहि एविती विशेषमं वैल्यं ।

अनंतरं काम्मंगकाययोगमं पेळवर्षः ---

कम्मेव य कम्मभवं कम्मइयं तेण जो हु संजोगी।

कम्मइयकायजोगो इगिविगतिगसमयकालेसु ॥२४१॥

कम्भैंव च कम्मंभवं काम्मंणं तेन यस्तु संयोगः। काम्मणकाययोगः एकद्वित्रसमयकालेषु।।

शरीरं ततः कारणाच्छरोरपर्यामिनिञ्नतौ सत्या बाहारकवर्यणाभि बाहारकशरीरयोम्यपुद्गलरुरुष्वाक्ष्यण् शक्तिविश्वष्टात्पप्रदेशपरित्यन्दः बाहारककावयोग इति ज्ञातच्यम् ॥२३९॥ वत्र तृष्मित्रयोगं प्रकायति—

यत् उक्तार्य प्रायुक्तस्वरूपं आहारकारिरं तदेव यावदपर्यातकालान्तपूर्वतप्रयन्तमपरिपूर्णं आहारक-वर्गणायातपुद्गलस्कन्यान् बाहारकारीराकारेण परिणमधितुष्यस्वयं तावन्मित्रमित्रुच्यते । तत्प्राकालभाव्यौ-वारिकारीरवर्गणामित्रत्वेण तामिः सह वर्तमानो यः संप्रयोगः-अपरिपूर्णवाकित्रकारसम्प्रदेगपरिस्पन्य स अहारककायमित्रयोग इति भच्यते । तु शब्दः इममर्थ हे भव्य ! त्वं जानीहि इति विशेषं कपयति ॥२४०॥ अब कार्यकालयोगसाह—

तिस कारणसे हारीरपर्याप्तिकी पूर्णता होनेपर आहार वर्गणाओं के द्वारा आहारक हारीरके योग्य पुद्गालस्कन्योंको प्रहण करनेकी शक्तिसे विशिष्ट आत्माके प्रदेशोंका चलन आहारकाय योग जानना ॥२३९॥

जिसका स्वरूप अपर कहा है वह आहारक शरीर ही जब अन्तर्गुहूर्त पर्यन्त अपयोप्त-कालमें अपरिपूर्ण होता है अर्थोत् आहारवर्गणाके गृहीत पुद्गल स्कन्योंको आहारक शरीरके आकार रूपसे परिणमानेमें असमर्थ होता है तब तक वसे आहारक मिश्र कहते हैं। उससे पह परिण्या की वीदारिक शरीर वर्गणासे मिला होनेसे उनके साथ जो सप्रयोग अर्थात् अपरिपूर्ण शक्तिसे युक्त आलाके प्रदेशाँका खन्न है उसे आहारकमिश्रयोग कहते हैं। तु शब्द ३० हि सब्द! इस अर्थको तुम जानों यह विशेष कथन करता है।।१४०।।

आगे कार्मणकाय योगको कहते हैं-

१. क [°]स्सजोगो सो । २, म मिवरो[°] । ३, म कालम्मि ।

कस्मैंब बष्टिविषकस्मैंत्र्यंक्षे कार्म्मणं कार्म्मणं मारीरं व्यवा कस्मेमं कार्म्मणारीरनामकस्मींवयवीळाडुडु कार्म्मणम् । तेन वा कार्म्मणक्ष्यवोडने प्रवर्तमानमप्प यः संयोगः वात्मन
कम्मांक्ष्यंणप्रक्षितसंगतप्रदेशपरिस्यंक्ष्यमप्प योगः तः वदा कार्म्मणकाययोगमे हुक्तमाप्तु । वा
कार्म्मणकाययोगमुमेकि विवस्तपर्विशिष्टंगळप्प विग्रह्मतिकालगळोळु केविलसपुद्यात संबंधिगळप्प
९ प्रतरद्वयलोकपूरणसमयम्बदोळं प्रवासमुगुपुळिंद काल्योळिल्ले वितु विभागं तु शब्दांद्व
सुचितमक्कृमिर्वारंदं शेययोगंगळ्यो व्याध्यातिवययवोळतन्मृहृत्तमप्पकालम् व्याधातिवययवोळकसमयाविययासंग्रवातम्मृहृत्यंपर्यंतमप्प काल्मेकबीवं प्रति भणितमक्कुं। नानाजीवायेक्षीयदं
व्यवसमसुद्वमेत्यादि सांतरमार्ग्यंगळकमं विज्ञानित्रस्तान्यंगळके सर्व्यक्षालमेत्रियाद्वे

अनंतर योगप्रवृत्तिप्रकारमं पेळवपं ।

वेगुव्विय आहारयिकरिया ण समं पमत्तविरद्मिम । जोगो वि एक्ककाले एक्केव य होदि णियमेण ॥२४२॥

वैक्रियिकाहारकक्रिया न समं प्रमत्तविरते । योगोप्येककाले एक एव च भवति नियमेन ॥

कर्मव-जष्टविषकसंस्कृष्य एव, कार्मण-कार्मणयारीरं, अथवा कर्मभवं-कार्मणयारीरनामकार्मीद्रपतारं कार्मण तेन कार्ममक्त्रम्येन सह वर्षमानी य. संप्रमीय. बारमा-कार्मिक्याकारमञ्जूकप्रदेशपरियन्त्रक्तां योगः स कार्मकर्षाम्याकारमञ्जूकप्रदेशपरियन्त्रक्तां योगः स कार्मकर्षाम्याकार स्थाप्याचे । स कार्मकराम्यामक्त्रपत्रकालेकपूरणे सम्प्रमुख जन्मकारमञ्जूकपारी । स्रोतन वेशयोगा- सम्प्रमुख्याद्रपत्रकालेकपूरणे सम्प्रमुख्य अवविद्ये स्थापकार्मिक्य विद्यापार नाम्यापारिययं अन्तर्ममुङ्गलेकप्रमुख्या । अतेन वेशयोगा- नाम्यापारिययं अन्तर्ममुङ्गलेकप्रमुख्या । अवविद्यापार नाम्यापारिययं अन्तर्ममुङ्गलेकप्रमुख्या । अवविद्यापार प्रमुख्या । अवविद्यापार । अवविद

कर्म ही अर्थात् आठ प्रकारके कर्मोंका स्कन्य ही, कार्मण अर्थात् कार्मण झरीर है। अथवा कर्मभव अर्थात् कार्मणप्रतीरनामकर्मके उद्यक्षे जो उत्तरन्म हुआ वह कार्मण है। उस कार्मणक्रमके साथ वर्तमान जो सर्भयोग अर्थात् आत्माके कर्मकों आकर्षण करनेकी अधिक प्रकार प्रतिके संपूच्य प्रदेशोका परिस्पन्दरूप योग है वह कार्मणकाय योग कहा जाता है। वह कार्मणकाययोग एक-दो या तीन समयवाजी विमह्माविके कार्ज्में और केवजीसमुद्धात सम्बन्धी दो प्रतर और लोक्परणके तीन समयवाजी दिश्वा है, शेष कार्ज्य नहीं होना। यह विमाग 'तु' अरूदे से सूचित होता है। इससे शेष योग वहि कोई ज्याघात न हो तो अन्तर्मुहुत काल क्षत्र कीर यदि न्याघात हो तो एक समयवि केद यथासन्मव अन्तर्मुहुत काल प्रवेत्त काल कार्य कीर यदि न्याघात हो तो एक समयवि केद यथासन्मव अन्तर्मुहुत काल प्रवेत्त एक जीवकी अपेक्षा होते हैं, यह कहा है। नाना जीवोंकी अपेक्षा 'वबसमसुहुमाहारे' इत्यादि गाथों कही आठ सान्तर मार्गणाओंको छोड़ शेष निरन्तर मार्गणाका सर्वकाल कहा है सो हो जानना। १९४१।

आगे योगोंकी प्रवृत्तिका प्रकार कहते हैं-

१. म व्याघात[°]।

2.

34

प्रमत्तविरतरोळ् वैक्रियिकयोगक्रियेयुमाहारकयोगक्रियेयुं युगपत्संभविसुववल्लव् आग-क्रोम्मेंबाजारकयोगमवलंबिसि प्रमत्तसंयतंगे गमनाविक्रिये प्रवित्तसुगुमागळ् विक्रियद्विवलंबिवं वैक्रियिकयोगमवलंबिस प्रमत्तसंयतनोळ वैक्रियिककियं घटिसदेकें दोडे आहारकद्विविक्रयद्वियक्त-रोळ युगपदवृत्तिविरोधमप्पूर्वीरविमर्बारवं गणघराविगळगमितरीं युगपदवृत्तिसंभवं सुचि-सल्पटदंत । योगोपि योगम् मो'वे कालवोळ स्वयोग्यांतर्म्महर्तवोळेकयोगमे नियमविवसम्बक-भेरडं महं मेण योगंगळेकजीवनोळसंभविसव ।

अंतागुलिरलेकयोगकालुढोळम्ययोगकाय्यगळप्य गमनाविक्रियगळ्गे संभवमं ब्रवतिकातयोग-संस्कारजनितं विरोधिसल्यडवं तं बोडे कलालवंडप्रयोगाऽभावबोळं तत्संस्कारबलींबवं चक्रश्रमणवंते संस्कारक्षयदोळ बाणपतनदंते क्रियावत्ति काणल्यडगुमद कारणदिवमे संस्कारवर्जाददं यगपदनेक-क्रियाप्रवित्रप्रसंगमागृसिरल प्रमत्तविरतनोळ वैक्रियिकाहारकशरीरिक्रयेगच्यो युगपत्प्रवित्तप्रति- १० षेधमाचार्यानवं प्ररूपितमास्त ।

अनंतर योगरहितारमस्बरूपमं पेळवर्ष ।

प्रमत्तिवरते वैक्रियकयोगिक्रया आहारकयोगिक्रिया च हे यगपन्न संभवतः । तद्यया-कदाचिदाहारक-योगमवलान्य प्रमुक्तम्य ग्रमादिकिया प्रवर्तने तदा विक्रियदिक्लेन वैक्रियिकयोगमवलान्य वैक्रियिकिया न घटते आहारकधिविक्रियध्योंस्तस्य यगपदवत्तिविरोद्यात । अनेन गणवरादीनां इतर्राध्यगपदवत्तिसभवः १५ सचित । तथा योगोऽपि एककाले स्वयोग्यान्तर्महर्ते एक एव नियमेन भवति दौ त्रयो वा योगा एकजीवे यगपत्र सभवन्ति । तथा सति एकयोगकाले अन्ययोगकार्यरूपगमनादिक्रियाणा सभवो नामातिकान्तयोग-. सस्कारजनितो न विरुध्यते । कलालदण्डप्रयोगाभावेऽपि तत्सस्कारबलेन चक्रभ्रमण्यत सस्कारक्षये बाणपतन-विक्रियानिवित्तवर्शनादेव संस्कारवरीन यगपदनेकक्रियावत्तित्रसञ्जे सति प्रमत्तविरते वैक्रियिकाहारकशारीर-क्रिययो यगपरप्रवित्तप्रितिषेधः आचार्येग प्ररूपितो जातः ॥२४२॥ अस योगरहितात्मस्वरूपं प्ररूपयित-

प्रमत्तविरतमें वैकियिकयोगिकया और आहारकयोगिकिया ये दोनों एक साथ नहीं होती। जब आहारकयोगका अवलम्बन लेकर प्रमत्तसंयतके गमन आदि किया होती है तब विकिया ऋदिके बलसे वैक्रियिक योगका अवलम्बन लेकर वैक्रियिक किया नहीं होती। क्योंकि उसके आहारकऋदि और विकियाऋदि दोनोंके एक साथ होनेमें विरोध है। इससे गणधर आदिके अन्य ऋदियोंका एक साथ रहना सुचित किया है। तथा योग भी एक २५ कालमें अर्थात अपने योग्य अन्तर्महर्तमें नियमसे एक ही होता है। दो या तीन योग एक जीवमें एक साथ नहीं होते । ऐसा होनेपर एक योगके कालमें अन्य योगका कार्यक्रव गमन आदि कियाके होनेमें कोई विरोध नहीं है क्योंकि जो योग चला गया उसके संस्कारसे एक योगके कालमें अन्य योगकी किया होती है। जैसे कुम्हार दण्डके प्रयोगसे चाकको घमाता है। पीछे दण्डका प्रयोग नहीं करनेपर भी संस्कारके बलसे चाक घूमता रहता है। या धनुष- ३० से छटनेपर बाण जबतक उसमें पूर्व संस्कार रहता है तबतक जाता है पीछे संस्कार नष्ट हो जानेसे गिर जाता है। इस प्रकार संस्कारके वश एक साथ अनेक योगोंकी कियाके होनेका प्रसंग उपस्थित होनेपर प्रमत्तविरतमें वैक्रियिक और आहारक शरीरकी क्रियाओंके एक साथ होनेका निषेध आचार्यने किया है। अर्थात ये दोनों क्रिया प्रमत्तविरतके संस्कारवटा भी एक साथ नहीं होती ॥२४२॥

आगे योगरहित आत्माका स्वरूप कहते हैं-

१ स गलनरकजीव ।

जैसिं ण संति जोगा सुद्दासुद्दा पुण्णपानसंज्ञणया । ते होति अजोगिजिणा अणोवमाणंतवलकलिया ॥२५३॥

येषां न संति योगाः शुभाशुभाः पुण्यपापसंजनकाः । ते भवंत्ययोगिजिना अनुपमानंतवल-कलिताः ॥

 वेषामात्मनां आक्केंडंबरात्मगां गुण्यपापतंजनकाः प्रशस्ताप्रशस्तकममंबंधहेत्गळ्ण शुमा-श्रुमयोगाः कायबाममा-कमंग्रेलसण्येळण शुमाशुम्योगांगळ् न संति ते आत्मातः इत्लविष्णं और्षयेग्र अयोगिजिताः चरमगुणस्थानर्वतित्तपळण आयोगिकेबलिगळ् । तदनंतरगुणस्थातितस्वद-पर्य्यायपरिणतरुगळं भर्वति निवति ओळच । इत्लि योगा भावमागुनिरः अयोगिकेबस्यायिगळो बलामां प्रसंगितत्यदुगुमेकं बोके अस्मवादिगळोळ् बलककं योगाणितत्तव्यत्तेनविष्णं वितासोकितिः
 इतु पेळल्यट्टु । अनुपमानंतवलकलिलताः अनुपमस्मवाषुपमातिकांतमनंतमळयानंताविभाग-प्रतित्यक्रियसपं वलं वीर्ष्यं त्राक्तिः कालवयगोचरलोकालोकवित्त सक्त्रप्रवृण्यपर्यायपुगपद्यलुण-सासस्य तेन कलिताः ध्याप्तस्तत्वभावपरिका द्वपत्तंत्रकलिलताः र्हाद्व योगाजितमप्पवलं प्रतित्मत्तविषयमणपुड । पर्यास्तन्तव केबल्यानाविष्यते आत्मात्वविषयनपुणुव पर्याप्यमुण्यसुणं केकल्यानाविष्यते आत्मात्वविष्यमणपुड । पर्यास्तन्तव्यव्यमणुव अल्यास्तन्तव्यक्ष्मणुव क्षेत्रकल्यान्तिविष्य विषय-पणुवरिमानंतवलकालितसुन्वमुष्यमुमे बुड भावार्यः।

अनंतरं शरीरको कर्मनीकर्मविभागमं पेळ्वपं।

येवामातमा पृष्णपासंजनकाः अवस्ताअवस्तकमंत्रमञ्जूदेव कायवाद्मा कर्मन्त्राणाः गृनागुनयोगा न सन्ति ते आत्मानः अयोगिनिनाः वरमणुगस्यानवर्तयोगिनेवनिनाः तदनन्तरगुगस्यानातीतिवर्ययोगपरिलाक्षा भवन्ति विद्याने । अत्र योगाभावं ति अयोगिनेक्न्यादीना वर्णामावः प्रस्वयते अस्मदादिव क्रस्य योगािनियतस्यानां इत्यानवर्षा इरद्युच्यते अनुग्यानन्त्रवच्छित्ताः न्तुम् अस्मदायुग्यानिक्रान्तं, जन्तर्म र अक्षयानन्त्रानिकामप्रतिच्छेत्सम्य वर्णे वीर्य जिल्लाक्ष्यवे स्वत्रान्तं अस्मत्रान्त्रस्य स्वत्रम्य स्वत्रम्य सामर्थं तेन क्षत्रिताः व्यामाः तत्त्वमावर्यास्याः इत्यन्तवकक्षिताः इत्येवं योगाभितवर्षं प्रतिनियतिषयं भवेत् , परमातन्त्रो वर्णे वेवक्षानाविद्यतस्यन्त्रस्यते अस्तिनियतिषयमस्यान्तवरूकक्षिताः इति

जिन आत्माओं के पुण्य-पाप रूप प्रशस्त और अप्रशस्त कर्मबन्धके कारण मन-वचन१५ कावकी कियारूप शुभ और अनुम योग नहीं हैं वे आदमा चरम गुणस्थानवर्ती अयोगिकेवली
और उसके अनस्य गुणस्थानोंसे रहित सिद्धपर्यायरूप परिणत मुक्क जीव होते हैं। योगका
अभाव होनेसे अयोगिकेवली आदिमें बक्का अभाव प्राप्त होता है च्योंकि हम लोगोंसे
बल योगके आपाएपर ही देखा जाता है। ऐसी आग्नंका करके कहते हैं—'अनुपमानन-बल्कलिताः।' अनुपम अर्थात हमारे जैसे लोगोंकी उपमाको अविकान्त करनेवाले, अनन्त
३० अर्थात अक्षयानन्त अविभाग प्रतिच्छेरोंसे सस्पूर्ण, बल अर्थात त्रिक्च करतेवाले, अनन्त
३० अर्थात अर्थक्य गुणपर्यायको एक साथ प्रहण करतेकी सामप्यं, उससे कलित अर्थोत् तरक्वमावपरिणत अर्थागी होते हैं। इस प्रकार योगके आपाएसे जो बल होता है वह तो प्रति-नियत विषयवाला हो होता है। एरमात्माका बल केवलकान आदिको तरह आत्माका एक्साब होनेसे अप्रतिनियत विषयवाला होता है। यह 'अनन्तवलक्रलिता' का भावार्य १ है। १९४३।

आगे शरीरोंमें कर्म-नोकर्मका विभाग कहते हैं-

ओराल्रियवेगुन्विय आहारयतेजणामकम्मुदए । चउणोकम्मसरीरा कम्मेव य होदि कम्मइयं ॥२४४॥

औदारिकवैकियिकाहारक तैजसनामकम्मोदये। चतुन्नोंकम्मंशरीराणि कम्मंव च भवति काम्मंण ॥

अनंतरमौदारिकादिशरीरंगळ्गे समयप्रबद्धादिसंख्येयं गाथाद्वर्योददं पेळदपं ।

परमाणृहि अणंतिह वम्मणसण्णा हु होदि एक्का हु । ताहि अणंतिह णियमा समयंवदो हवे एक्को ॥२४५॥

परमाणभिरनंतैर्व्यर्गणासंज्ञा खल भवत्येका खल । ताभिरनंतैन्त्रियमात्समयप्रबद्धो भवेदेकः ॥

औदारिकविक्रियिकाहारकनैजसधरीरनामकसाँदये सति यथासंस्यं औदारिकविक्रियकाहारकनैजसगामानि चलारि नोकसंधरीराणि भवन्ति । नोशब्दस्य विषयं ईपदर्यं व वृत्ते । तेषा शरीराणा कर्मवरासमुण-पानित्वसत्यादिभारतन्त्र्यस्तुत्वाभावन कर्मविषयंवतान् कर्मसहकारित्वन ईपत्कमंत्वाच्च नोकसंबरीरत्वसंभवात् । कर्मय कर्मपायरीरपारतन्त्र्यस्तुत्वभावन कर्मयक्तावात्राचार्यस्त्रव्यवान् कर्मयक्तावस्त्रव्यस्त्रव्यस्त्रविद्यस्त्रविद्यस्त्रव्यस्त्रविद्यस्त्रविद्यस्त्रविद्यस्त्रविद्यस्त्रविद्यस्त्रविद्यस्त्रविद्यस्त्रविद्यस्त्रविद्यस्त्रविद्यस्त्रविद्यस्त्रविद्यस्त्रविद्यस्तिविद्यस्त्रविद्यस्तिविद्यस्त्रविद्यस्त्रविद्यस्त्रविद्यस्तिविद्यस्यस्तिविद्यस्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्यस्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्यस्तिविद्यस्तिविद्यस्यस्तिविद्

औदारिक, वैकियिक, आहारक और तैजस शरीर नाम कर्मका उदय होनेपर क्रमसे औदारिक, वैकियिक, आहारक और तैजस नामक चार नोकम शरीर होते हैं। नो शब्द विपरीत अधेमें और ईषद अधेमें प्रकृत होता है। वे शरीर कर्मकी तरह आह्माके गुणोंके २५ पाती नहीं हैं, न गति आदिकी तरह परतन्त्रताके हेतु हैं। अतः कर्मसे विपरीत होनेसे तथा कर्मोंके सहायक होनेसी तथा कर्मोंके सहायक होनेसी तथा कर्मोंके सहायक होनेसी तथा कर्मोंके सहायक होनेसी तथा कर्मोंक सहायक होनेसी होतेसी शरीर क्रामेंक स्वत्य के उत्पन्न ज्ञानावरण आदि आठ प्रकारके कार्मणक्तस्यका समृह ही कार्मण शरीर होता है। परमागममें इससे अन्य कार्मणशरीरका कथन नहीं किया है।।२४४॥

आगे औदारिक आदि शरीरोंके समयप्रवद्ध आदिकी संख्या दो गाधाओंसे ३० फडते हैं—

१. म कर्मदुदय[°]। २. ब सम्पादित।

जनंतैः द्विकवारानंतमध्यपतितसिद्धानंतैक भागमात्रमुषभञ्चरात्रियं नोडलनंतगुणप्रमाणंगळप्य परमाण्गाळवर्षो द्व बर्गणेयं बुदल्कु । स्वतः स

बात्मन मिध्यावर्तनाबिरांक्जेशपिणा मंगळिडं प्रतिसमयं कम्मेनोकम्मंक्पतेपियं परिणमि-मुतिप्पं तत्तकोत्पपुदाशक्कंषं समयप्रवद्धमं वितु स्याद्वावित्ततात्रप्रीद्धमणुद्धरितनिरयन्दुष्टुं। नियम-शब्बद्धिः वमांगासमयप्रवद्धाञ्चात्पग्रेजरेषु भी प्रकारेदिवं चेळल्पट्ट स्वक्त्यमनुळजुङ्ख स्याद्वावि-गळाये पोचरंगळुळिव सम्बंबेकातवादियळ्यं गोचरंगळल्जुमं वी विभागं व्यवस्वापितस्यट्ट्सु स

अनन्तै द्विकारानन्तमध्यपिततिसद्वानन्तंकभावमात्राभव्यरोहवनन्तवृणभ्रमाणेरेव परमाणुभिरेका वर्गणा भवति सन् रुप्तुः त संब्वातेवां वसंब्वातेवां परमाणुभिरेत्वार्थः। यद्यपि तृर्वानद्वयम्याणुमण्यातासंब्यातः १५ परमाणुक्तमध्यवर्गाः, सन्ति तद्याय्यत्रीरारिकारित्वरिष्करणः बीदारिकविक्रियोकाद्वारत्तंत्रमयार्गणान्तमेव मृत्यायः सन्ति । ताभिष्य सिद्धान्तेकभावाभिष्यराव्यनतृष्वप्रमितन्तम्यणीमित्वपितैकः समयव्यत्र भवति । समये समयेन वा प्रवच्यते स्म कर्मानेकांव्यत्य आस्मत्या साम्यव्यते स्म य पुर्वान्तकस्त्रः म समयव्यत् स्म सम्यव्यत् स्ति । त्रिष्मय कर्मानेकांव्यत्या आस्मत्या साम्यव्यत् स्ति । त्रिष्यावर्गानित्वर्गनिरित्वर्गणपित्वामे प्रतिसमय कर्मानोकांव्यत्य परिणामानः तथोगय-पुर्वानकस्त्रमः समयव्यद्य इति स्थाद्वार्गितद्यान्तप्रसिद्धौ बोद्धव्यः । निवमञ्जनेत वर्गणासामयवद्यव्यत्याभै १० द्वार्थमुक्तस्वयः । स्याद्वारितामेव गोचते, त सर्वयेकान्तवारितामित्वयं विमाणे व्यवस्थापितः (व्यवस्थापते) ॥२४५॥

अनन्त अर्थात् अनन्तानत्तके सध्यमें पतित सिद्धराग्निके अनन्तव भाग और अभव्य राशिसे अनन्त्रवृणे परमाणुओंकी एक वर्गणा होती है, संख्यात या असंख्यात परमाणुओंकी एक वर्गणा होती है, संख्यात या असंख्यात परमाणुक्य असंख्यात पर परमाणुक्य असंख्यात के बिह्म किया है। और सिद्धराशिक अनन्तव भाग तथा असम्बदाशिस अनन्तव माग तथा असम्बदाशिस अनन्तव माग तथा असम्बदाशिस अनन्तव माग सम्बद्ध होता है। समयमें या समयसे जो पुद्गाक क्ष्य के स्वी स्वी संबद्ध परिणामीसे प्रतिसमय समय प्रवद्ध है ऐसी खुद्ध लिंद । आताल क्षिप्रवाहमें असि संबद्ध परिणामीसे प्रतिसमय क्ष्य समय प्रवद्ध है ऐसी खुद्ध लिंद । आताल क्षेत्रवाहमें स्वा पुद्गाक स्क्य समय प्रवद्ध है। यह प्रविद्ध स्वाहार सिद्धान्त जानना। तियम ग्रन्दसे यह व्यवस्थापित किया है कि वर्गणा और समयप्रवद्ध है। यह प्रविद्ध स्वाहार सिद्धान्त जानना। तियम ग्रन्दसे यह व्यवस्थापित किया है कि वर्गणा और समयप्रवद्ध हो। यह स्वाह सिद्धान्त जानना। तियम ग्रन्दसे यह व्यवस्थापित किया है कि वर्गणा और समयप्रवद्ध हो। यह स्वाह सिद्धान्त जा स्वस्य अरद करा है। वह स्वाहादियों के ही यहाँ है, एकान्तवादियों के वहाँ वही है।। १९४९॥

१. म °रंगलिंदं ।

ताणं समयपनदा सेडियसंखेजजमागगुणिदकमा । णंतेण य तेजदुगा परं परं होदि सुहुमं सु ॥२४६॥

तेषां समयप्रबद्धाः श्रेष्यसंख्येयभागगुणितक्कमाः। अनंतेन च तेजोद्विकं परं परं भवति सक्सं सल् ॥

त्यां समयप्रबद्धाः तदौवारिकवैक्रियिकाहारकतैज्यकार्मणशरीरंगळ संबंधिगळप्य समय-प्रबद्धायु सब्बंधुं परस्परं सदृशंगळल्यु । मतं तणुषे वोडे उत्तरोत्तरमधिकपरमाण् संब्येयन्ळ्यु । अवे ते दोडं सम्बंद्धः स्तोकमोद्धारिकसमयप्रबद्धमनवं नोडकु श्रेष्यसंख्यातेकभागगुणितपरमाणुप्रमितं वैक्रियिकशरोरसमयप्रबद्धं स ठ इं नोडकु श्रेष्यसंख्यभागगुणितपरमाणुप्रमितसाहारक-शरीरसमयप्रबद्धं स ठ श्रेष्यसंख्येयभागगुणितकम्यः एदिवारदमाहारकगरोरसमय-प्रवद्धप्रयत्ते विवक्षितमणुवरिक्सतः परमाहारकगरोरसमयप्रबद्धमं नोडे तैनसद्धारीरसमयप्रबद्धः सनंतगुणमक्कुमः स ठ ल श्रेष्ठा स्वाधिक काम्मणशरीर समयप्रबद्धार्मात्राप्तिमात्रमाप्रमित-मक्कुः स ठ ल । त्राः भेके बोडे अनंतन व तैनसादिकमेंद्विवादिक्षाहरकारोर समय-प्रवद्धनाणिव सुदे तैनसकार्थारो समयप्रवद्धार्थनातान्तगुणलक्षव्यवमृत्युवर्दरं च डाब्दादं प्रयोकसमुच्चयं सुविसत्यद्दद्धः । एतकान्मितावोडे वैक्कियकादिवारीराज्ये उत्तरोत्तरं रविशा-

जन औदारिक, बैकियिक, आहारक, तैजस और कार्मणझरोरोंके समयप्रबद्ध सब परस्परमें समान नहीं हैं किन्तु जनरोत्तर अधिक परमाणुओंकी संस्याको लिये हुए हैं। सबसे कम औदारिकके समयप्रबद्ध हैं। उससे प्रेणोके असंस्थावने भाग गुणित परमाणु प्रमाण वेकियिक शरीरके समयप्रबद्ध हैं। उससे प्रेणोके असंस्थावने भाग गुणित परमाणु प्रमाण वेकियिक शरीरके समयप्रवद्ध हैं। अधोके असंस्थावने भाग गुणितका कम आहारक शरीरके समयप्रवद्ध तक ही विवक्षित है। आहारकझरीरके समयप्रवद्ध तक ही विवक्षित है। आहारकझरीरके समयप्रवद्ध तक न्यापण परमाणु प्रमाण हैं। उससे कार्मण झरीरके समयप्रवद्ध आगे तैजसकारीरके समयप्रवद्ध आगे तैजस और भागण हैं। उससे आहारक झरीरके समयप्रवद्ध आगे तैजस और कार्मण ही। 'जैते वर्तततुमां' इससे आहारक झरीरके समयप्रवद्ध आगे तैजस और कार्मण ही। 'जैते वर्ततुमां' इससे आहारक झरीरके समयप्रवद्ध आगे तैजस प्रेणक कार्मण झरीरके समयप्रवद्ध वार्तिक समयप्रवद्ध । विकिथिक कार्मण झरीरके समयप्रवद्ध जिल्ले हैं। ते वैकिथिक

षिक्यविंदं स्युक्तः प्रसीगसत्यदृशुष्टे विताञ्चीकिति वरं परं सुक्षमं भवति बकु वरं परं सूक्ष्ममक्कु-में विंतु केक्टरप्टतुद् । एक्कानुं बैक्तिषिकाति उत्तरोत्तरप्रारीरंगळ्यं बहुवरमाणु संवयस्वसंतादोश्चे वेक्यपरिपातिविज्ञेषादि सुक्तमुक्तमावास्त्रसंभवनक्कुं । एंतीगळकाप्पांसपिडाय-पिडायजेके विरोधिससम्बद्ध । खु बकु देतु निरुवयितत्तरबृष्ट्यं।

अनंतरमोदारिकादिशरीरंगळ समयप्रबद्धवर्गणावगाहनभेदमं वेळद्वं :--

ओगाहणाणि ताणं समयपबद्धाण वम्मणाणं च ।

अंगुलअसंखभागा उवस्वरिमसंखगणहीणा ॥२४७॥

अवगाहनानि तेषां समयप्रबद्धानां वर्गाणानां ख । अंगुलासंख्यभागानि उपर्प्यूपरि असंख्यगुण-श्रोनानि ।।

१० मे्पेळल्पट्टीबारिकाबि झरीरंगळ संबंधिसमयप्रबद्घंगळतद्वयां णेगळ अवगाहनंगळ घनांगुला-संस्थातेकभागप्रमितंगळागुत्तं भेळे भेलसंस्थातगुणहोनंगळणुवरं ते दोडीबारिकाररीरसमयप्रबद्धवव-गाहनक्षेत्रं सुच्यंगुलासंस्थेयभागभाजितघनांगुळ प्रमितमक्कुं । जो स ६ तद्वर्गाणाव-

व गाहनक्षेत्रप्रमाण 'मुमदे मत्ते सूर्व्यायुष्ठासंख्येयभागभक्तकभागप्रमाणमबकु । जो ब ६ मिते २२

योरनन्तानन्तगुणस्कयनात् । वशस्त्रेन प्रत्येकममुज्ययः सूचितः । यद्येवं तर्हि वैक्रियिकादिशारीराणा उत्तरोत्तरं १५ प्रदेशायिक्षेत्र स्पृत्रतं प्रत्यस्य इत्यासहस्य परं परं सूक्ष्यं अवतीत्कृतम् । यद्यपि विक्रियकादमुत्तरोत्तराराणा बहुररमामुक्त्यस्य तंत्रपापि चन्यरित्यतिकियोषा सूक्ष्ममुक्तावयाहनसंत्रयः कार्यासिष्ठाय पिणवस्त्र विरुधते बन्तिति निवदेतस्यम् ॥२५९॥ अयौद्यारकारित्यरोराणा समयस्यद्वयवाण्योरवाहनसंत्राहः—

तेषामीदारिकादिवारीराणा मम्बन्धिना ममयप्रबद्धानां तत्त्वदर्गणाना च वदगाहुनानि घनाङ्गुळा-संरेगातभाषप्रीमनानि उपर्युपिर असंस्थेयगुणहीनानि भवन्ति । तत्त्रपा-औदारिकारोरसमयप्रबद्धस्यावगाहनस्रोत्र २० मृष्यञ्जलासंस्थेयभाषभत्तभनाङ्गुळप्रमितम् । औ स ६ । तदग्रंगावगाहनक्षेत्रं, तदेव पुनरिष सृष्यञ्जलासंस्थय-

आदि शरीरोंके उत्तरोत्तर अधिक प्रदेश होनेसे स्यूट्ता प्राप्त होती है। ऐसी आझंका करके 'पर पर सूक्स' कहा है। यदापि वैक्रियिक आदि उत्तरोत्तर शरीर बहुत परमाणुओंके संचय-को लिये हुए हैं, तथापि बन्धपरिणतिकी विशेषतासे कपासके पिण्ड और लोहके पिण्डकी तरह सूक्ष्म-सूक्स अबगाइन होनेमें कोई विरोध नहीं है यह निश्चय करना चाहिए ॥२४६॥ आगे औदारिक आदि शरीरोंके समयप्रबद्ध और वर्गणाकी अवगाहनामें भेद

उन औदारिक आदि शरीर सम्बन्धी समयमबद्वींकी और उनकी बर्गणाओंकी अवगाहना घनांगुळके असंस्थातवें भाग प्रमाण है और ऊपर-ऊपर असंस्थात गुणी हीन है। बो इस प्रकार है—औदारिक शरीरके समय प्रबद्धका अवगाहन क्षेत्र सुच्चंगुळके असंस्था-तवें भागसे भाजित घनांगुळ प्रमाण है। और इसकी वर्गणाका अवगाहन क्षेत्र उसमें पुनः

२५

१. म मुमदने सुँ।

aа

वैक्रियिकाष्ट्रसरोत्तर शरीरसमयत्रबद्धवर्गणावगाहंगळेरङ्गळं पूर्व्वपूर्व्वतववगाहनद्वयलेत्रंगळं नोङल् सूच्यंगुळासंख्येयभागमात्राऽसंख्येय गुणहोनंगळागुलं पोपवु । वे सर्वे ६। तद्वर्गाणावगाह २२

६ आहा। स विवाद तहर्मा ६ ते सविवाद १२२ १२२ १२२१ व्यव १२२२ १८२ १२२२ व्यव १२२२ तहर्मा ६ का। साववन्द स्था तहर्मणावगाह ६ । १२२२२

यीयर्त्यमने श्रीमाधवचंद्रत्रैविद्यदेवरु विश्ववं माडिवपर ।

तस्समयबद्धवरगण ओगाहो सूर्अंगुलासंख ।

भागहिद्विंद अंगुलमुवरुविरं तेण भजिद्कमा ॥२४८॥

तत्समयप्रबद्धवर्णाणावगाहः सुच्चांगुलासंख्येयभागहृतवृंवांगुलमुपर्य्युपरि तेन भजितक्रमाः ॥ आ समयप्रबद्धवर्ग्णणावगाहंगळु सूच्यंगुलासंख्यातभागहृतचनांगुलभात्रंगळु । मेले अ

भागभक्तं पनाञ्जलप्रमितम् । औ व ६ । एवं वैकियिकाद्युत्तरोत्तरखरीरसमयप्रवद्धवर्गणावगाहनक्षेत्रे द्वे अपि 💔 २२ व व

पूर्वपूर्वतरक्षेत्राभ्या मुच्यञ्जलामस्येयभागमात्रासंस्येयगुणहीने गच्छतः ।

| वैस र्व । ६ | व।६ | आ । स । व व । ६ | वा६ | तंस। व व सा६ |
|--------------------|---------|------------------|---------|-----------------------------|
| २ २ | 2 2 2 | 277 | २२२२ | 2 2 2 2 |
| a 6 | 6 6 6 | 666 | 8888 | a a a a |
| | | · | | |
| वा६ | का। स । | a a स स ६। व । ६ | | ॥२४७॥ अमुमेवार्यं |
| २२ २२ | | २२२२ २२ | 2 2 2 2 | श्रीमाघवचन्द्रत्रैविद्यदेवा |
| 88866 | | 8 8 8 8 8 8 8 | 6666 | अपि कथयन्ति— |

पूर्वोक्तौदारिकादिशरीरसम्बन्ध्यिसमयप्रबद्धतद्वर्गणानामवगाहनानि धनाङ्गुलासंबयेयभागप्रमितान्यपि उपर्युवयसंब्यातगुणहीनक्रमाणि भवन्ति । तद्यथा-जौदारिकशरीरसमयप्रबद्धस्यावगाहनक्षेत्रं सुच्यञ्जलासंबयेय-

सूच्यंगुळके असंख्यावर्वे भागसे भाग हो, उतना है। इस प्रकार वैक्रियिक आदि उत्तरोत्तर प्रशिरोंके समयभवद्ध और बर्गणाके अवनाहन क्षेत्र होतों भी पूर्व-पूर्व अपने क्षेत्रोंसे सूच्यंगुळके असंख्यावर्वे भागमात्र असंख्यात गुणा होन होते हैं। अर्थान् वैक्रियिकसे आहारककी, २० आहारकके तेजसकी, तैनससे कामणकी समयभवद्ध और वर्गणाकी अयगाहना असंख्यात-गुणी असंख्यातगुणी कमसे पटती हुई जानना ॥२४आ।

इसी बातको आगे माधवचन्द्र त्रैविश्चदेव भी कहते हैं-

पूर्वोक्त औदारिक आदि अरीर सम्बन्धी समयप्रबद्ध और उनकी वर्गणाओंकी अवगाहना घनांगुरुके असंस्थावर्वे भाग प्रमाण होनेपर भी ऊपर-ऊपर क्रमसे असंस्थात २५ सूच्यंगुलासंख्येयभागविदं भक्तप्रमाणंगळणुबु । स्रतंतरं विकासोयच्यान्यस्थानं पेळव्यं ।

जोवादोणंतगुणा पहिपरमाणुम्मि विस्तसोपचया ।

जीवेण य समवेदा एक्केक्कं पहि समाणा ह ।।२४९।।

जीवादनंतगुणा प्रतिपरमाणु विश्वसीपचयाः । जीवेन च समवेताः एकैकं प्रति समानाः चलु ॥ जीवराशियां नोवलुमनंतानंतगुणितमप्प विश्वसीपचयाळुपुपेळ्डीतारिकावि कर्ममनोकस्म परमाणुगळो दो वरोळेकैकं प्रति समानसंस्थाविष्ठन्नगळु जीवप्रदेशांक्डोवने समवेताः संबद्धाः संयुत्तगळपुत्र विश्वसाः स्वयावेनैवात्मपरिणामनिरपेकातयेवीपचीठते । तत्तकमंनीकस्मेपरमणु

भागभाजितवनाञ्जुलप्रमितं जो स ६ तद्वर्गणावगाहनक्षेत्र तस्वैव सूच्यञ्जुलासंख्येयनागप्रमाणम् । तद्व ६ एवं २ २ २ १

 विक्रियिकाद्युत्तरोत्तरशरीराणामपि समयप्रवद्यतद्वर्गणावगाहौ पूर्वपूर्वतदवगाहनक्षेत्राच्या सूच्यञ्जलासंस्थेयभाग-गणहीनौ गच्छत ।

| | तद्व ६ २।२ २ a a a | | २।२।२ २ २।२।२२ |
|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|
| तद्व ६ २।२।२।२ a a a a | ٦ | स व व स स स २।२।२।२ २ व व व व व | २।२।२।२।२२ वस्तर्भापचय - |

जीवरागितीऽनन्तानन्तपृणितवित्रसोपचयाः पूर्वोन्तौदारिकारिकमंगिकमंपरमाण्य् एकंकं प्रति समान-१५ संक्याविष्ठम्माः जीवप्रदेशे सह सम्बेताः संबद्धाः संयुक्ताः सन्ति । विक्रसा स्वभावेनैव आत्मपरिणामनिरपेदा-त्रपैव उपचीयन्ते-त्यत्तरुर्मनोकमंपरमाणुस्तिन्यस्थारनपृणेन स्कन्यतां प्रतिपद्धन्ते इति विरुद्धोपयया कर्मनोकमं-

गुणा डीन होती है। वही कहते हैं—औदारिक शरीरके समयप्रवद्धका अवगाहन क्षेत्र सूच्यंगुरुके असंस्थातवं भागसे भाजित चनांगुळ प्रमाण है। और उसकी वर्गणाका अवगाहन क्षेत्र उसके भी सूच्यंगुरुके असंस्थातवं भाग प्रमाण है। इसी प्रकार वैक्रियिक आदि उत्तरो-रू तर शरीरोंके भी समयप्रवद्ध और उनकी वर्गणाओंकी अवगाहना पूर्व-पूर्व अवगाहन क्षेत्रसे सूच्यंगुरुके असंस्थातवं भाग गुणा होन होती हैं।

विशेषार्थ—वैक्रियिकके समयपबद और वर्गणाको अवगाहनाको सूच्यंगुरुके असं-स्थातवं भागमे गुणा करनेपर औदारिकके समयपबद और वर्गणाकी अवगाहना होती है। अर्थ और औदारिकके समयपबद और वर्गणाकी अवगाहनाको सूच्यंगुरुके असंख्यातवं भागका से मार्ग देनेपर वैक्रियिक शरीरके समयपबद और वर्गणाकी अवगाहना होती है। ऐसे ही सर्वत्र जानता।।२४८।।

आगे विस्नसोपचयका स्वरूप कहते हैं-

जीवराशिसे अनन्तानन्तगुणे विस्तसोपचय पूर्वोक्त जौदारिक आदि कर्म और नोकर्म के परमाणुजीमें एक-एकके प्रति समान संख्याको लिये हुए जीवके प्रदेशोंके साथ सम्बद्ध हैं।

हिनम्बस्कात्वगुणेन स्कंबतां प्रतिपद्धते इति विकसीपचयाः एंबी निरुक्तिलक्षणसिद्धत्विद्धं बेरवकके लक्षणे येद्धत्वकु । तद्विक्रसोपचयपरमाजृपान् कम्मनोकम्बंपरिणतिरहितंगळ् तद्योव्यंपव्यार्थियत्यबुबुत्तित्रु विशेषं । बों द्वे कम्मनोकम्बंपरसाणृबिनोळ् एम्बलानृबिनीत् विवसोपवयंगळाणृतिरहे
सागळ् किंबदुनद्वर्धर्वुगृक्तानिगृजितसमयप्रबद्धमात्रकम्बनोकम्बंतक्ष्यपरमाणृगळ्गोतित् विवसोपबयंगळक्कुमं वितु प्रेरागिकविवानिद्धं प्रमाणं कर्ष्ठं इच्छां ब्रेड्ड त्रेगुच्यप्रमाणेन तु माजवेत् ।
प्र १ । क १६ ला इ । स ० १० । एंदु बंब लब्ध्यात्मप्रदेशस्थितसर्थविवस्रोपक्य परमाणृगिळनितप्युत्रु –। स ० १२ । १६ ल । मिबरोळ् किंबदून्यस्थ्वंगृजहानिगुणितसमयप्रबद्धप्रमाणः कम्बनी-

कम्मंसत्वदोलु प्रश्नेपिसुत्तिरलु विस्तापचयसहितकम्मंनोकम्मंसत्वीमतुरुक्तुं स a १२ - १६ ख । व्यानंदं कम्मोनकप्रमेत्कप्रसंच्यानकप्रमण्य स्थानलक्षणम् पेन्नरंपः —

> उक्कस्साईदिचरिमे सगसगउक्कस्ससंचयो होदि । क्लाउँहाणं वरजोगाडिससामग्रिससहियाणं ॥२५०॥

उत्क्रष्टस्थितिचरमे स्वकस्वकोत्क्रष्टसंचयो भवति । पंचदेहानां वरयोगादिस्वसामग्रीसहितानां ॥

पांगितरहित्यान्माणव इति भाव । यद्येकस्मिन् कर्मनीकर्मपरिमाणी एतावान् विस्तमीपवयः तदा किञ्चिद्वन-द्वयर्थुग्नहानिगृणिनसम्प्रश्वदमात्रकमंगीकसंस्त्वयरपाण्ना किञ्चान् विस्तपीपवयः ? इति त्रैराशिक कृत्वा प्र १। क १: स । इन १ १ २-इच्छां फ्लेन संगुण्य प्रमाणेन भन्तवा थे ज्व्या आस्मप्रदेशस्थितसर्वः १५ विप्रयोग्नयप्रत्याण्य ते एतावन्न म १ १२—ए६ स । एतेषु पुनः किञ्चिद्वन्यर्थागुणहानिगृणितसम्पय-प्रवद्यमाणकर्मनोकर्मरात्वे प्रक्षिप्ते सति विस्तसोषयस्यसितकम्बोकसंसल्समेताबद्भवति । स ० १२—।

१६ व ॥२४९॥ अयं कर्मनोकर्मोत्कष्टसचयस्वरूपस्वानलक्षणं प्ररूपयति—

'विस्ना' अर्थान स्वभावसे ही आस्ताके परिणामसे निरपेक्ष रूपसे जो 'उपचीयन्ते' अर्थात् उन-उन कर्म-नोकर्म परमाणुकोंके स्निष्य रुक्ष गुणके कारण स्कन्यरूप होते हैं वे २० विस्नाययय है। कहे जाते हैं।

विशेषार्थं - विकासीपचयरूप परमाणु कर्म-नोकर्मरूप होनेके योग्य तो होते हैं किन्तु वर्गमानों कर्म-नोकर्मरूप नहीं परिणमें हैं। उन्हें विकासीपचय कहते हैं। वे जीवके प्रदेशोंके साथ ही एक क्षेत्रावगाही होते हैं। किन्तु उनका जीवं के परिणामोंसे कोई सम्बन्ध २५ नहीं होता।

यदि एक-एक कर्म परमाणुमें इतने विखसोपचव होते हैं तो सत्तामें स्थित डेट गुण-हानि गुणित समयप्रवद्ध मात्र नोकर्म-कर्म परमाणुओं के कितने विस्नसोपचय होते हैं? ऐसा त्रैराशिक करनेपर प्रमाण राशि एक, फलराशि जीवराशिसे अनन्तगुणा, इच्छाराशि डेट गुण-हानि गुणित समयप्रवद्ध। सो इच्छारिशिसे फलराशिको गुणा करके प्रमाणका भाग देनेसे ३० को लब्ध आया वह है आस्माके प्रदेशोंमें स्थित समस्त विस्नसोपचयरूप परमाणु। इनमें कुछ कम डेट गुणहानि गुणित समयप्रवद्ध प्रमाण कर्म-नोकर्म परमाणुओंको मिलानेपर विस्नसोपचय सिष्ठत कर्म-नोकर्मका सर्वत होता है।।२४६॥

उर्कृष्टयोगादिस्वसामग्रिसहितंगळप् श्रीवंगळगोदारिकाविषंचारीरंगळ स्वस्वोरकृष्टियित चरससमयवोळु स्वस्वोरकृष्टकम्मंनोकमंगरसामु संचयमक्कुं। तत्तत् स्वितंत्रयमसमयादारम्य प्रतिसमयमेकेकरसमयअबद्धविळ् गळिकिनिकेकावशेषमाञ्चगळितत् संचीयमानमागुतिरळ् तत् स्थितचरसमयबोळायुर्वेशकम्मेकोकमंत्रीरंगळा पाठितावशेषोरकृष्टसंचर्य किविवृत इपर्द्रगुण-प्रतिन्यात्रसमयबद्धायां सर्वसकक् । स ३१२।

अनंतरं श्रीमाधवचंद्रश्रेविद्यदेवरुगळुत्कृष्टसंचयसामग्रिविशेषमं पेळवपरः।

आवासया हु भव अद्धाउस्तं जोगसंकिलेसो य।

ओकट्डक्कट्टणयं छन्चेदे गुणिदकम्मंसे । २५१॥

आवश्यकानि सलु भवाद्वा आयुष्यं योगः संक्लेशश्च(यकवंणमृत्कवंणकं वट् चैतानि गुणित-१० कम्मौते ॥

भवाद्धा भवाद्धेपुगायुष्यम् योगम् संक्लेशमृगपकर्षणमुगुरूवर्षणमुर्भेदित् षव्वेतान्यावरय-कानि ईयासमावरयकान्यवर्य भवान्यावरयकानि एवा निर्वाक्तिद्धान्त्रमुकुष्टसंचयकारणान्त्रमिष्ठ पुणितकम्मीशनपुक्तप्टकम्मेसंचयमनुञ्ज्ञ जीवनोळपुविवुं मुंदे विस्तारदिदं पेळल्पटृप्युषु । खल् स्कटमागि।

अनंतरमौदारिकादिपंचशरीरंगळुत्कृष्टस्थिति प्रमाणमं पेळदपं।

उत्कृष्टयोगादित्वस्वतामधीनहिनाना जीवानाम् जीदारिकादिरुक्षधारीराणां स्वस्योग्कृष्टरियतिचरम्यमयं स्वस्योत्कृष्टक्रमेनीकस्यरमाणुलच्यो भवति । तत्तिस्वितिप्रममत्यवादारस्य प्रतितमयम् एर्केकम्मयप्रवद्गार्जतं-कैकनिकावधमानेषु तावस्यु भवीयमानेषु तस्यु तिस्वितिचरमत्यस्य आयुर्वेचित्वकमनोकमगरीराणा गित्ताव-येपोन्कृष्टसंच्याः लिक्षिद्वत्वप्रधृनक्षानिभृणित्वतम्यप्रवद्यानाः तस्यं भवति स a १२-॥२५०॥ अय श्रीमायव-चन्ववित्यदेवाः उत्कृष्टसंच्यामीवित्ये कस्यतिः—

भवाद्वा लायुष्यं योग संक्लेशः अपकर्षणमुरूवर्णं चेति पद् उत्कृष्टकमंन चयकर्तुर्वीवस्य आवश्यकानि इत्युज्यन्ते । गृणितकमीरी उत्कृष्टकर्मनंचयुत्ते जीवे तेपामवश्यम्भावात् अग्रे तानि विस्तरेण वश्यन्ति खलु स्कृटम् ॥२५१॥ अयौदारिकादिशञ्चग्ररीराणामुल्कृष्टस्थितिप्रमाणमाह्—

आगे कर्म-नोकर्मके उक्कष्ट संचयका स्वरूप, स्थान और लक्षण कहते है—
१५ वक्कष्ट योग आदि अपनी-अपनी उक्कष्ट वस्पको सामग्रीसे सहित जीवॉक औदारिक
आदि पाँच रारीरोंका अपनी-अपनी उक्कष्ट स्वितिक अनितम समयमें अपने-अपने कर्म-नोकर्म
परमाणुओंका उक्कष्ट संचय होता है। अपनी-अपनी स्थितिक प्रयम समयसे लेकर प्रतिसमय
एक-एक समयप्रवद्ध वैंधता है और उसमें-से एक-एक निषेक प्रतिसमय निर्जरित होकर होय
सचित होता जाता है। तब अपनी-अपनी स्थितिक अन्तिस समयमें आधुक्रमेको छोड़ होय
३० कर्म और नोक्रमेरूप रारीरोंका निजेदांसे होय रहा उक्कष्ट संचय कुछ कम डेट् गुणहानि
ग्राणित समयप्रवद्ध मात्र सत्तामें होता है। ।१५०॥

आगे श्री माधवचन्द्र त्रैविद्यदेव उत्कृष्ट संचयकी सामग्री कहते हैं-

भवादा, आयुष्य, योग, संक्लेश, अपकर्षण और उत्कर्षण ये छह उत्कृष्ट कर्मसंचय करनेवाले जीवके आवश्यक कहे जाते हैं। गुणितकर्मीश अर्थात् उत्कृष्ट कर्म संचयसे युक्त ३५ जीवमें ये अवश्य होते हैं। आगे इन्हें विस्तारमें कहेंगे ॥२५१॥

आगे औदारिक आदि पाँच शरीरोंकी उत्कृष्ट स्थितिका प्रमाण कहते हैं-

पन्स्रतियं उनहीणं तेत्रीसंतोम्रहुत्त उनहीणं । छानद्वीकम्मद्विदि नंशुक्कस्सहिदी ताणं ॥२५२॥

पल्यत्रयमुदयीनां त्रयस्त्रिकादंतम्मुंहूर्त्तं उदयोनां । षट्षष्टिः कम्मंस्थितिबंधोत्कृष्टस्थिति-

स्तेषां ॥

तदीवारिकादिपंचारीरंगज्ञो यवासंस्थमागि बंघोत्कृष्टीस्थितगज्ज त्रिपत्यमं त्रयस्त्रित्रात् सायरोपसमंतन्मंतृत्तंमुं बद्धष्टिसाररोपसंग्र्जुं कर्मसामान्योत्कृष्टीस्थित सन्नतिकोटिकोटिसाररोप-मंगळपुतु । विदेशविंदं कातावरणवर्शनावरणवेदनीयांतरायंगज्ञुक्टिस्थित त्रिवस्तार्यापसकोटी-कोटिगळपुतु । मोहनीयसङ्कृत्कृष्टीस्थित सप्तितसाररोपसकोटीकोटिगळपुतु । नायमोज्ञगज्ञ्ये विद्यात कोटीकोटिसारारोपसगळुत्कृष्टिस्थितयपुतु । त्रयस्त्रित्रस्ताररोपसंग्रज्ञापुत्रस्त्रुत्कृष्टिस्थितयस्त्रुं ।

अनंतरमौदारिकादिपंचशरीरंगळोळुकुष्टस्थितगळगे गुणहान्यायामप्रमाणमं तोरिदपं।

अंतोष्ठहुंचमेचं गुणहाणी होदि आदिमतिगाणं। पन्लासंखेजजदिमं गुणहाणी तेजकम्माणं ॥२५३॥

अंतर-मूंह्रतंमात्रा गुणहानिभैवत्यादिमत्रयाणां। पत्यासंख्येयमागा गुणहानिस्तैनसकार्रमणयोः।। आदिमत्रयाणां औदारिकवैक्षियिकहार् रकटारेराक्ट्रकटस्वितिसर्वाधीनयप् पुणहानिः गुणहात्यायामांमञ्जू प्रत्येकं स्वयोग्यातर्महुस्तामंत्रपञ्चुतुः। २ १। तैनसकार्मणज्ञारेराव्हुक्ट्ट- १५ स्वितिसंबंधिनियप् गुणहानिः पुणहात्यायामं स्वयोग्यस्वासंख्यातेकभाषमात्रेत्रकपुवदरीज्ञ

प्रामीदारिकादिमञ्जानरीराणा यथासंकां वन्योन्कृष्टीस्थात्य त्रियस्य त्रयदित्रवास्थायरोपसमस्यमूँद्वर्तः पद्पष्टिमागरोपस वरकृष्टकमेस्थिति , सा च सामान्येन सतिकोटोकोदिसागरोपसाणि । विवोचेष तु ज्ञानावरण-दर्शानावरणवेदगीयान्यनायाणा त्रिंत्रास्कोटोकोटिकारियागरोपसाणि, मोहसीयस्य सत्तरिकोटोकोदिसानरोपसाणि, नामागोवयोः विवादिकोटीकोटिकारिसागरोपसाणि, आयुषस्वयस्त्रियसानगरोपसाणि भवन्ति । (वन्येव्वरूपणे प्रविश्व २० सर्वोक्तृष्टिस्स्विवर्गोद्वा) ॥२५९२॥ सर्वोद्यारिकारियञ्चरारीरोक्तृष्टिस्यतीना गुणहान्ययास्य प्रमाणवरिक्

आदिमानामौदारिकवैक्तियकाहारकविश्वरीराणाम् उत्कृष्टस्थितिसम्बन्धिनी गुणहानि गुणहान्यायामः प्रत्येकं स्वस्वयोग्यान्तर्भृहर्तमात्री भवति । २ १ । तैवसकार्मणशरीरयोः उत्कृष्टस्थितिसम्बन्धिनी गुणहानिः

उन औदारिक आदि पाँच झरीरोंकी बन्धरूप उन्ह्य स्थित औदारिकको तीन पत्य, वेनियककी तैतीस सागर, आहारककी अन्तर्मुहूने, तैजसकी ब्रियासठ सागर है। तथा २५ कार्माणकी सामान्यसे सत्तर कोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण और विशेषकी स्वानावरण, दर्शना-वरण, वेदनीय और अन्वरायकर्मको तीस कोड़ाकोड़ी सागर, मोहनीयकी सत्तर कोड़ाकोड़ी सागर, नाम और गोत्रकी बीस कोड़ाकोड़ी सागर और आयुक्सेकी तैतीस सागर है। इस प्रकार बन्थके प्रकरणमें कही सबकी उन्ह्यन्ट स्थिति प्रहण करना ॥२५२॥

आगे इन पाँच सरीरोंकी उन्कृष्ट स्थितिमें गुणहानि आयामका प्रमाण कहते हैं— आदिके औदारिक, बैक्रियिक और आहारक तीन सरीरोंकी उन्कृष्ट स्थिति सस्वन्धी गुणहानि और गुणहानि आयाम राजेक अपने अपने योग्य अन्तर्युहुन्साप्र होता है। अर्थान् अपने-अपने योग्य अन्तर्युहुनके जितने समय होते हैं उतना गुणहानिका आयाम जानना।

१. कोष्ठकगतः पाठः 'ब' प्रतौ नास्ति ।

तैजसकारीरके संस्थातपल्यमात्रस्थोत्कृष्टस्थितिवतु पल्यवर्गकालाकार्बुच्छेदोन पल्यार्बच्छेदसंस्थेय-गुणितमात्र भक्तकभागमात्रं गुणहान्यामम्बस्कुं । तन्तुन्कृष्टस्थितियं नानागुणहानिमञ्जकार्काञ्चिर् भागिसिबंबकन्यमात्रं गुणहान्यायाममं बुदत्यं प १ काम्मणकारीरक्के मत्ते संस्थातपस्य-छ व छ a

मात्रस्वोत्कृष्टस्यितियनवर्रि नानागुणहानिग्रलाकेगळप पत्यवर्गांशलाकार्ढ्रच्छेदोनपत्यच्छेदराशियि ५ भक्तकभागमात्रं गुणहान्यायाममक्कु पृत्र मेंबी विशेषमरियत्पद्रुगुं।

इल्लि त्रेराधिकगळ्नाडल्यडुब्बवेते दोडे—अंतम्ब्रुंह्तमात्रायामक्केतलानुमो दु गुणहानि-यागुत्तिरलु सर्वोत्कृष्टील्यरयायाभं पत्यत्रयक्केनितु नानागुणहानिजञाकेगञ्जपुर्वे वितु त्रैराधिक माडि २ १। क । १, इ । प ३ । वंद लब्य प्रमितंगलीदारिक्ज्ररीरस्थितिये नानागुणहानिजञाकेगञ्जपु प ३ । इ एवं वैक्रियिकादिडारीरंगर्ज्यं नानागुणहानिज्ञलाकगळ्साधिसत्यहुबुबु प्र २ १ क १ । इ ।

१० सा३३। लब्धं वैक्रियिकझरीरस्थितिये नानागुणहानिञ्चलाकेळप्युवु सा३३। प्र।२१। २१

स्वस्वयोग्यरत्यासंस्थातैकभागमात्रा भवति । तत्र तैवस्यारीरस्य पत्थवर्षश्रकाशार्थण्छेदोनपरयार्थण्छेरम्यो-प्रस्थातम् णितेने स्रकोयमानागुणहानिप्रमितेन शकाकाराष्ठिवा प्रकासंस्थायतप्यप्रमाणस्वोद्धरियितमाणी प् तृ कार्मवाशरिस्य तु स्वनानागुणहानियालकाप्रमाणेन पत्थवर्षयालकार्थण्छेदोनपर्यण्छेदराशिना छै व छै १

भक्तसख्यातपत्यप्रमितस्बोत्कृष्टस्थितिप्रमाणा प 🗣 इति विशेषो ज्ञातब्य । यदि अन्तर्मुहुर्तायामस्य एका छेव छे

१५ गुणहानि तदा सर्वोत्कृष्टस्थित्यायामस्य पन्यत्रयस्य कियत्यः इति प्र २ ९ । फ १ । इ, प ३ । त्रैराशिकेन

तैजस और कार्मण प्ररिरकी उत्कृष्ट स्थित सम्बन्धी गुणहां स अपने अपने योग्य पल्यके असंस्थातव भागमात्र होता है। उनमें से पत्यकी वर्गहालाक अर्थ च्छेरों को पत्यके असंस्थातव भागमात्र होता है। उनमें से पत्यकी वर्गहालाक अर्थ च्छेरों को पत्यके असंस्थाति गुणा करनेपर जी प्रमाण आवे उतनी तैजस प्ररिरकी नाना गुणहानि हालाका है। इस हालाका राहिसे तैजसकी उत्कृष्ट रूप स्थित संस्थात पत्यमें भाग देनेपर जो प्रमाण आवे उतनी एक्यके असंस्थातव भागमात्र तैजस प्ररोरकी गुणहानिका आयाम है। पत्यकी वर्गहालाका अर्थ च्छेर हों को पत्यके असंस्थात हम्मण कार्मण कार्मण

१ **व**ेगुणितस्वनानागुण_{री}निशलाका ।

क १। इ। २११। अध्यमाहारक अरोरिस्यतिये नाना गुणहानि अलाक गळि प्युद्ध २११ २१ प ७। प १ क १। इ। सा ६६ लक्ष्यं। तैजस अरोरिस्यितिये नाना गुणहानि अलाक गळपुत्र छे व छे ० छे न्व छे ० न प्र सा ७० को २। लक्ष्यं कार्मण शारीरिस्यितिये छे व छे नाना गुणहानि अलाक ळपुद्ध। छे न्य छे । इंतु पेळल्य ट्रनाना गुणहानि आलाक गळी वारिका विभागी राम्य स्थितिगळने भागहार पंतु नेराजिक गळे माळ्युवंतु माह्य निरल्क गुणहानि आया मंगळपुत्रव ते बोहे इतितु नाना गुणहानि इलाक गळ्योत्तल जुमिनु स्थित्याया मसागुनिर छुणाळों दुगुणहानि गोनिता याम

स्विताज्ञां भागहारप्येषु वर्षाणकाण्य माज्युवत् मार्ड्यात्ररुक्तपुणहानि आधामगळपुवत् तं बोड ५ इतितु नानागणहान्छालाक्ष्मज्ञेत्वाराज्ञां मृत्यु स्वित्यायाममाग्तिरस्य गणाच्ये गुणहात्मात्रात्वाममाम्भक्षपुष्य समझ्क में तृत्र वर्षाणकान्य माडिबंद लब्धांग्येवारिकादिशरिस्विताण्योकपुणहान्यायामं युष्ठ ए ३ का प ३ । इ. १ । अ. सा ३३ । इ. १ । इ.

लञ्चा नानागुणहानिशलाकाः औदारिकशरोरस्थितेरेतावत्यः प ३। एव वैक्षियिकादिशरोराणामपि ताः २ १

साध्येत् । तत्र प्र २ ६ । फ. १ । इ. सा. ३३ ल.मा. बैक्रियिकशरीरस्थितेर्गानायुणहानिश्रलाका एताबस्यः सा. ३३ । प्र २ ९ । फ. १ । इ. २ ९ ९ । लब्या. आहारकशरोरस्थितेर्गानायुणहानिश्लाका एताबस्यः २ १

२.६१ १। प्रसा ६६ । फ.१। इ.सा ६६ लब्बास्तंत्रमशरोरस्थितेर्नासुणहानिशलाका एतावस्य – १५ २.७ छ। व। छ। a

छेव छेa।प्रमा७०को२।फ१।इसा७०को२,इलब्बा कार्मणशरीरस्थितेनीनागृणहानिघलाका छेव छे

उतना रुव्य लाता है। चतना ही औदारिक स्ररीरकी स्थितिकी नाना गुणहानि अलाकाका प्रमाण है। ऐसे ही वैकिथिक अरीरमें प्रमाणशाति अन्तमुहुत, फलराग्नि एक, इच्छाराग्नि तैतीस सागर। सो तैतीस सागरको अन्तमुहुतका भाग देनेपर जो प्रमाण आवे उतना नाना गुणहानि अलाकाका प्रमाण जानना। आहारक शरीरमें प्रमाणशाति छोटा अन्तमुहुत, फलर रे राश्चि एक, इच्छाराश्चि बढ़ा अन्तमुहुत, फलर रे राश्चि एक, इच्छाराश्चि बढ़ा अन्तमुहुत। सो बढ़े अन्तमुहुतमें छोटे अन्तमुहुतका भाग देनेपर जो प्रमाण आवे उतनी नाना गुणहानि जानना। तैजस अरीरमें प्रमाणशात्चि अन्तमुहुत, फलराशि एक, इच्छाराशि छियासठ सागर। सो प्रमाणशिका इच्छाराशिमें भाग देनेपर पत्यकी यर्गशालको अर्चच्छेर्से हीन पत्यके अर्थच्छेर्से को असंस्थाति गुणा करते प्रमाण सामण हो उतनी नाना गुणहानि तैजसको जानना। कार्मणग्रारिय प्रमाणशिक अन्तमुहुत, २५ फलराशि एक, इच्छाराशिमें मोहकी स्थितिकी अपेक्षा सत्तर कोड़ाकोड़ी सागर। सो प्रमाण राश्चिका इच्छाराशिमें माग देनेपर पत्यक्षी वर्गशालकोई अर्थच्छेर्से हीन पत्यके अर्थच्छेर

कार्मणशरीरस्थित्येकगुणहान्यायामं

प १ [इस्लि सर्व्यानगळिल्ल यथायोग्यवागि छे व छे

छे व छे ।

वपवर्त्तनं माडल्पडगं ।]

इन्नीवारिकाविशरीरंग ठ स्थितिगयोग्यास्थात्तराशिगळ्येळल्यहुग्ं। तंतम्स अरोरस्थितिय नानागुणहानिशलकोर्व्छ विर्तिलिस प्रतिक्यं हिकमनित् वीगतसंवयं माहनिरकु तंतस्मयोग्य-' स्थलराशिगळ्युट दुबुवुमदे ते शोडिल्लगुण्योगियण' त्रै राशिकं माहत्यहुगुं। हनितु विरक्तराशि-प्रसितहिकसंवग्गमं माहनिर्तिलत्य राशि पुटतिक्शणळेनितु विरक्तराशिनाहिकसंवग्गमं माहले तेण राशि पुटतुम् वित् त्रैराशिकं माहि कथ्यमनोकरणायुर्वादवं साथिमुगं।

एतावत्यः । छे व छे । अयौदारिकादिशरीराणा गुणहान्यायामाः साध्यन्ते । तद्यथा--एताबन्नानागुणहानीना

१० सर्वेतावान् स्थित्यायामः, तदा एकनुलर्गुने. कियान् स्थित्यायामः इति प्रैणायिकेन प्रय ३ । ७ प ३ । इ १ । २ अ अ अर्थात्कारोरस्थित्रेकनणहान्यायामः २ १ । प्रसा ३ ३ । ७ अ सा ३ ३ । इ १ । छक्षः विक्रियिकः

र १ वरीरस्पितेरेकगुणहान्यायामः २ १ । प्र १ । फ २ १ १ १ १ । जन्म आहारकश्चरीरस्पितेरेकगुणहान्यान् यापः २ १ । प्र, छे व छे छ । फ ता ६६ । इ १ । जन्मः तैवसवरीरस्पितेरेकगुणहान्यायामः प

प्र छे व छे। फ, सा ७० को २। इ१। लब्दः कार्मणशरीरस्थिनेरेकनुणहान्यायामः प १। औदारिकादिa छे व छे

१५ मात्र नाना गुणहानि जानना । अब औदारिक आदि शरीरोंके गुणहानि आयासको साधते हैं—

यदि अपने-अपने नाना गुणहानि प्रमाणका आयाम अपनी-अपनी स्थित प्रमाण होता है तो एक गुणहानिका आयाम कितना हुआ। ऐसा ग्रेराशिक करनेपर रुच्याशि प्रमाण गुणहानिका आयाम कितना हुआ। ऐसा ग्रेराशिक करनेपर रुच्याशि प्रमाण गुणहानिका आयाम होता है। सो औदारिक में प्रमाणराशि अन्तर्मुह्र्तेसे भाजित तीन पत्य.

२० इच्छाराशि एक, फर्डराशि तीन पत्य। सो औदारिक शरीरको न्यितिकी एक गुणहानिका आयाम अन्तर्मुह्र्तेसी माजित वैतीस सागर, फर्उराशि तैतीस सागर, इच्छाराशि एक। सो बेक्टियक शरीरकी मिथतिकी एक गुणहानिका आयाम अन्तर्मुह्र्त तीस सागर, इच्छाराशि एक। सो बेक्टियक शरीरकी प्रमाणराशि संस्थात, फर्टाशि अन्तर्मुह्र्त, इच्छाराशि एक। सो छोटा अन्तर्मुह्र्त श्राण गुणहानि आयाम हुआ। तैजसमें प्रमाणराशि पत्यकी बगंशलाकोठ अर्थच्छेदोसे हीन पत्यके अर्थच्छेदोसे असंस्थातगुणी। २५ फर्टाशि छियासठ सागर। इच्छाराशि एक। सो संस्थात पत्यमें पत्यकी बगंशलाकोठ अर्थच्छेदोसे हीन पत्यके पत्यमें पत्थकी वगंशलाकोठ अर्थच्छेदोसे आसंस्थात गुणी। १५ कर्टाशि छियासठ सागर। इच्छाराशि एक। सो संस्थात पत्यमें पत्थकी वगंशलाकोठ कर्थच्छेदोसे असंस्थात गुणी प्रमाणका भाग वेनेपर जो ठल्थ आवे १ साम ती निति ।

विष्णच्छेदेणवहिब इट्टुच्छेदेहि पयवविरळण भजिदे । लद्धमिव इट्टरासीणच्योहदीए होदि पयदो रासी ॥

एंदी सूत्राभिप्रायबिंद लोका दुंच्छेद गोंळंद बोदारिकारारी स्थितनानागुणहानिज्ञालाकाराशियं भागिति प्रत्त तत्लब्धिमतिमिष्टराशियण् लोकमं विमातसवर्गं माडुत्तिरहु २ १ । छे छे छे ९

पुद्धि राजियोदारिकजारोरिस्यितिगन्योन्यान्यस्तराजिप्रमाणमसंस्थातलोकमक्कु ≝ । मंते वैकियिकजारोरिस्यितिनानागुणहानिजलाकाराधियं लोकाद्धंक्छेदंगींळदं भागिति सा ३३ २ % छे छे ९

सरीरस्थितोनामन्थांन्यान्थस्तराजयस्तु तनन्नानानुषहानिशलाकाः विरागियस्या प्रतिकयं द्विकं दरशा वर्षितसंवयं कृते समुन्यवन्ते तथसा—एताबद्विरणनराजिशमिगद्विकण्ययं कृते यथेताबान् राशिवस्थिते तदा एताबद्विरणन-राशिप्रमितदिकसंवर्षे कृते को राशिवस्थाते ? इति त्रैराशिकं कृत्वा दे २ दे वे द प्रविक्ठ के छे ९ ो कृ ⊞ । इति द २ । १०

लब्धं करणसत्रेणानीयते-

्रिक्णच्छेदेणवहिदइङ्च्छेदेहि पयदविर्लणं भनिदे । लद्धमिदइट्ररासोगण्णोण्णहदीए होदि पयदधर्ण ।।

उनना गुणहानि आयाम जानना। कार्मण झरीरमें प्रमाणराशि पल्यकी वर्गझलाकाके अर्थच्छेत्रासे हीन पल्यके अर्थच्छेद मात्र, फल्टाशि सक्तर कोडाकोड़ी सागर, इच्छाराशि एक। सो संख्यात पल्यमें पल्यकी वर्गझलाकाके अर्थच्छेद्रांसे होन पल्यके अर्थच्छेद्रांका भाग देनेपर जाल्वस्य आवे त्रना गुणहानि आयाम जानना। इस प्रकार सर्वत्र एक गुणहानिका १५ आयाम जानना।

विशेषार्थ — इतने इतने समयोके समूहका नाम एक गुणहानि है। समस्त स्थितिमें जितनी गुणहानियाँ हो उसके प्रमाणका नाम नाना गुणहानि है। अपने अपने योग्य अस्त- सुहुतंके जितने समय हो उनना गुणहानि आयाम है। आयाम नाम उन्याईका है। जैसे छह नाना गुणहानिका अदुताओस समय प्रमाण स्थिति आयाम होना है तो एक गुणहानिका २० आयाम आठ-आठ समय हुआ। नाना गुणहानि प्रमाण दोन्दो रसकर परस्परमें गुणा करनेसे जो राशि उत्परन होती है उसे अन्योग्याध्यस्त राशि कहते हैं। जैसे नाना गुणहानिका प्रमाण छह। सो छहका विरक्षन करके एक-एक जगह दोके अंक रसकर परस्परमें गुणा करनेसे ६४ अस्योग्याध्यस्तराशि होती है।

इसी प्रकार औदारिक आदि शरीरों की स्थितिकी आन्योन्याभ्यस्त राशि छानेके २५ लिए कनकी नाना गुणहानि सठाकाओं का विराज्य करके प्रत्येकपर दो देकर उन्हें परस्परों मृंगा करना चाहिए। सो ठोकके अधच्छेत प्रमाण दोके अंक रखकर उन्हें परस्परों गृणा करनेपर छोकराशि उत्पन्न होती है तो नाना गुणहानि प्रमाण दोके अंक रखकर उन्हें परस्परों गृणा करनेपर किराति उत्पन्न होती है तो नाना गुणहानि प्रमाण दोके अंक रखकर दरस्परों गृणा करनेपर किराति जोक होंगे, इस प्रकार प्रेराशिक करना। इसका रूक्ध छोनेके छिए करण सूत्र कायमार्गणा गाथा २१९ में कहा है। उसके अपनुषार देवराशि दोका कुर अर्थच्छेत एक, उसका भाग इष्टराशिक अर्द्धच्छेत छोकके अर्थच्छेत्री में देनेसे उनते ही रहे।

तल्लन्यप्रमितलोकंगळं वर्षण्यतसंवर्णं माङ्गितरलावुषो हु राश्चिषुमसंस्थातलोकप्रमितमागुतिररकु-मौबारिकारोरोस्वितित्ययोत्यान्यस्तराज्ञियं नोक्ष्यसंस्थातलोकगुणितवाणि वैक्रियकशरोरिस्वितं गत्योत्यान्यस्तराज्ञियकु = 0 = 0 सेकं बोडीवारिकारोरीरिस्वितियं नानागुणहानिकालाकेगळं नोडलु वैक्रियकशरोरिस्वितियं नानागुणहानिकालाकेगळुमंत्रस्प्रमुद्धात्माज्ञित्रस्याप्त्रकारतागरोपसप्रमित्रः १ तयळणुवरिदं । अंतम्भुहतभरकमप्य त्रिणुणितमप्य नृत्यत्त कोटोकोटियत्योपमंगळणुवरिदं । तृरयत् कोटिकोटि यत्योपमंगळ गुणकारकंगळ-विक्राळणुवरिदं । १२० को २ एतावन्मात्र लोकंगळ वर्षणतसंवर्णोदेवं पुट्टिवंतप्य राश्चि असंस्थातलोक = 0 गुणितमप्यवरिदं = 0 = ० अथवा । इन्तिनोबारिकशरोर नानागुणहानिकालाकंगळेलालागुष्वत्याच्याच्याच्यात्रप्राध्यावणु माणकिनिवु वैक्रियिकशरोरनानागुणहानिकालाकंग्विज्ञालाकंग्विकालम्बन्धाव्याच्याच्याच्याच्यावराण्डियावाणु

प ३ इति लोकार्षच्छेदै औदारिकादिशरीरस्थितिनानागृषहानिजलाकाराशि भक्त्वा २ 🎗 । छे छे छे ९ ।

त-कामग्रमितिष्वरुगाणिकपनोकेषु अस्योग्य गुणितेषु उरसन्तराशिः त्रौदारिकगरीरस्थितेरस्योन्यास्यस्तराशिः अमंख्यातलोकसात्रो भरति ≆ a । तथाहि वैक्रियिकशरोरस्थितिनानागृणहानिशलाकाराशि लोकार्थच्छेदैर्भक्स्वा सा ३३

२ 🎙 । छे छे छे ९ । तल्लब्धप्रमितलोकेषु वर्गितसंवर्गोकृतेषु यो राशिः स वैक्रियिकशरीरस्थितेरस्योन्याम्यस्त-

राधिप्रवित्ति । ट a । च a । ब्रायमीतिकारीर्रास्थितेरयोग्याम्बत्तराधितोऽग्व्यातकोकार्गुणतः छ a । १५ जनमृद्रतेनकति स्वयमोज्यमूर्त्वनकश्रविरशमायारोपयाणा एकतत्वरकोटीकोटियुणितवात् वर्त्तकमान-द्विकार्यन्तिम्बत्यायः ट a गुकारियमायान् । अवस्य एमावतीता व्यविद्यास्यायः वर्ष्टियानार्यातीनकारकारा यदेवातात् अप्योग्याम्यस्तराणि तदा एतावतीना वैक्षियकग्रतिसानापुणद्वानितारकारा कियान् अप्योग्या-

इन लोकके अर्घच्छे रॉके प्रमाणका भाग और रिक प्ररोरको स्थिति सम्बन्ध नानागृणहानिके प्रमाणमें देनेसे जो प्रमाण बांचे वतनो जनाइ इष्ट्राशि लोकको रसकर परस्परमें गुणा करनेसे रे जो लक्ष्य आंदे वतना और रिक इस्टिंग्स सिक्य सम्बन्ध अस्पोन्यान्थ्यस्वराक्षित्र प्रमाण असंस्थानलोक्ष्मात्र होता है। इसी नरह वैक्रियिक इस्टेग्स स्थितको नाना गुणहानि लालान्य राशिको लोकके अर्घच्छेदोंसे भाग देकर जो प्रमाण आंदे वतने लोकों हो रसकर परस्परमें गुणा करनेसे जो राशि उत्पन्न हो वह वैक्रियिक इस्टेग्स स्थितको अन्योन्याभ्यस्वराशि होती है। यह राशि औदारिक इस्टेग्स सिक्य सिक्य स्थान्य प्रयोग्याभ्यस्तराशि होती है। वह राशि औदारिक इस्टेग्स सिक्य तिस्म स्थावन स्थान स्थान तैतीस सातर एक सी दस कोड़ाकोड़ी गुणित अन्योग्याभ्यस्त राशि सातर एक सी दस कोड़ाकोड़ी गुणित जे आता है सो ही औदारिककी अन्योग्याभ्यस्त राशिसे वैक्षियिक इस्टेग्स सिक्य स्थान लोक आता है सो ही औदारिककी अन्योग्याभ्यस्त राशिसे वैक्षियिक इस्टेग्स सिक्य स्थान अन्योग्याभ्यस्त राशिसे प्रमाण के स्थान सिक्य स्थान सिक्य सिक्य स्थान सिक्य सिक्

१ खटजोत्तरशतकोटि । २ **व**रअम[°]।

फ ≅ । इ. व. प. ३. ११० । को २ । कब्बं विष्णच्छेवेत्याद्यानीतः तं वैक्रियिकशरीरस्थिति-२. १ गन्योन्यान्यस्तराज्ञि तूरपम् कोटिकोटिवारंगळौदारिकशरीरस्थित्यन्योन्यान्यस्तराज्ञिबींगतसंवर्ण-

मावंतप्पऽसंख्यातलोकमें बु निश्चैसल्पडुबुबु ।

आहारकञ्चरीरित्यितिनानागुणहाँनिञ्जाकेगञ्जसंस्थातंगळवं विरालिसि रूपं प्रति द्विकमिन्तु वर्गिगतसंवर्गं माङ्गितरत्युद्धिदराशियं संस्थातमेयस्कुमा राशि तानाहारकञरीरिस्यितिगयोग्याम्यस्तराशियस्तुं । तेजसञ्जरीरिस्यितिगयोग्याम्यस्तराशियस्तुं ११। तेजसञ्जरीरिस्यितिनानागुणहानिञ्जाकाराशिकाममेणञ्जरीरिस्यितनानागुणहानिञ्जाकाराशिकं नोडकसंस्थातगुणमा राशियं पत्याईन्छेदराशियं भागिसि छे वे के व

ऋणरूपं गुणकार भागहारं बेरसु तेपदु बेरिरिसि व छे । वे ऋणसहितराशिय छे । व छे

निदनु पत्यच्छेबभाज्यराशिगे पत्यच्छेबभागहारं सरिये बेरड् राशिगळनपत्रीत्तासि कळडु शेष तद् गुणाकारभूतासंख्यातमडु पत्यच्छेदासंख्यातेकभागमात्रमेयागत्वेळकेके देश्ड पत्यच्छेदप्रमितमादोडे

म्यस्तराणिरिति त्रैराशिके इत्ते प्रयः २ । एः च a । इ.प. ३ । ११० को २ । लब्बस्य एकशतदशकोटी-२ वृ २ ६

कोटिवारनौदारिकचरीरस्थियन्योग्यान्यस्तानाम् अन्योन्यगृणितोत्पन्नराधिनात्रस्तात् तेन गृणितस्त्रसिद्धे । आहारकचरोगस्यतेनौनागुणहानिजवाका संस्थाताः विरक्षयत्ता रूपं रूपं श्रेत द्विकं दश्वा संवर्गेरानन-राशिगपि मस्यात स तदस्योन्याम्यस्तराज्ञिः स्यात् ५ १ । तैवसवरीरस्थितेनौनागुणहानिजवाका कार्मण-प्रयोरस्यितिनानगुणहानिश्चनाकाम्योऽशंस्थातगुणितास्ताः वस्यार्थस्थेदराधिना सक्स्ता छे व छ क ऋणं १५

सगणकारभागद्वारं प्रयम्बत्य व छे a बोधऋणरहितराशि छे a पत्यच्छेदभाज्यराशिना पत्यच्छेदराशिभागद्वारः सद्श इति तावपवर्तयेत् a। श्रेषतद्गुणकारभृतासंख्यातः पत्यछेदासंख्यातैकभाग एव न पत्यच्छेदप्रमितः, होगी ? इस प्रकार त्रैराशिक करनेपर एक सौ दस कोडाकोडी बार औदारिक शरीर सम्बन्धी अन्योत्याभ्यस्त राशिको रखकर परस्परमें गणा करनेसे वैक्रियिक शरीर सम्बन्धी अन्योत्या-भ्यस्त राशि होती है। इससे औदारिक शरीर सम्बन्धी अन्योन्याभ्यस्त राशिसे वैकियिक शरीर सम्बन्धी अन्योन्याभ्यस्त राशि असंख्यातलोक गणित सिद्ध हुई। आहारक शरीरकी स्थितिकी नानागुणहानि झळाका संख्यात हैं। उनका विरलन करके और एक-एक पर दो-दोका अंक रखकर परस्परमें गुणा करनेपर संख्यात राशि छत्पन्न होती है। वह आहारक शरीरकी अन्योन्याभ्यस्त राशि जानना । तैजस शरीरकी स्थितिकी नानागणहानि शलाका कार्मण शरीर-की नानागुणहानि शलाकाओंसे असंख्यात गुणी हैं। सो प्रत्यकी वर्गशलाकाके अर्धच्छेटोंको पल्यके अर्घच्छेदोंमें घटानेपर जो जेष रहे उससे असंख्यात गणी जानना । यहाँ सरस्रताके लिए इसे पत्यकी अर्धच्छेदराशिका भाग देना। उसमें-से 'पत्यकी वर्गशलाकाकी अर्धच्छेद राजिको असंख्यातसे गणा करना और पत्यकी अर्धच्छेद राजिका भाग देना' इस ऋणरूप गुणकार और भागहारको प्रथक रखकर, शेष ऋणरहित राशि पल्यके अर्घचछेदोंको असंख्यातसे गुणा करें और पल्यकी अर्धच्छेदराशिका भाग दें, इतना रहा । यहाँ भाज्यराशि और भाजक राशिमें पत्यकी अर्थक्छेटराशि समान है। अतः उसका अपवर्तन करनेपर शेष

असंख्यात गणकार रहा। सो इस असंख्यातका जितना प्रमाण है उतनी जगह पत्योंको

ताकसात्रपत्यसं वर्षीवं सूच्यंगुळं पृष्टिबण्युक्तु पुरदुत्तिरज् तैज्ञसङारीरित्यतिगन्योन्यान्यस्तराधिन्यस्त्रवे पोक्कुवेकं दोहे तैजसङारीरित्ययस्योन्यान्यस्तराधिनवस्त्रमाणिवं सूच्यंगुकालंक्यातेकसाग-सन्दुः कालप्रसाणविवससंख्यातकस्यप्रमितनेसंबागमिवरीधमाणि बण्यवित्यं तेता तस्यच्छेवसंख्यातेक-माण्यस्त्रतालक्युग्ध्यं विराहित्यस्य प्रति पत्यमित्त् वर्गिनतसंवर्षे माडुतिरज् पुरिट्टरावि ५ हिडम्पवर्षाचारियोज् पत्यराजियिवं सेकं विराह्मताहित्यं हारसुताऽसंख्यातकनितर्द्वच्छेवंगळण्य-वितित् वर्षाय्यानांच्यं नवडु योणि पुट्टिव सूच्यंगुकालंख्यातेकसागप्रमितन्त्रस्थातहत्वमनक्कु २ ५

मिर्च मुंतेगेदु बेरिरिसिद ऋणरूपुगळ व छं∂ नपर्वोत्तिसिदोडेकरूपासंख्येयभागप्रमितमक्कु-छ

मेके बोडे कारण मुं पेज्युवेयक्कुं । बा रूपाऽसंस्थेयभागींवरं पत्यमं गुणिसिदोडे पत्यासंस्थातेकभागमप्पुदा रात्रि मुन्तिन ऋण-。सहितमप्प सूर्व्यगुण्डासंस्थातेकभागक्के हारमक्कुमेके दोडे :--

विरिट्टिरासीदो पुण जेत्तियमेत्ताणि होणस्वाणि । तेर्ति अण्णोण्णहदे हारो उप्पष्णरासिस्स ॥

अन्यया ताकमात्रपत्यसंवर्षोत्पन्नतैजसवारीरिचरवन्योन्याम्पस्तराधिः मूच्यङ्गुल भवेत् न च स तथा, परमामामे क्षेत्रमामान मूच्यङ्गुलाकंख्यातेकभाषनाञ्चलंन कालप्रमामान वर्षस्थातकन्यमात्रलेन च तद्यमाण-१५ प्रीतपारतात् । वर्षसंब्यातकमाणि विरालधात्वा कणं कप प्रति पत्यं तस्ता संवर्गोत्पन्तराधि द्विकायगंधाराया पत्यराविकारि विरालमराविद्यारमुताअसंब्यातस्य यावन्तोऽप्रंच्छेदाः तावन्ति वर्गस्यानानि गत्या उत्पन्नमूच्य-ङ्गुलासंबरीयमागः २। अयं च्या

विरलनरासीदी पुण जेत्तियमेत्ताणि हीणरूवाणि । तेसि अण्णोण्णहदी हारो उप्पण्णरासिस्स ॥

रखकर परस्परमें गुणा करो। क्योंकि असंख्यात गुणा पत्यके अर्धच्छेद प्रमाण दोके अंक २० रखकर परस्परमें गुणा करनेपर जो प्रमाण होता है उतना ही पल्यकी अर्धकछेदराशिका भाग देनेपर अवशेष गुणकार असंख्यात रहा उतनी जगह पत्यको रखकर परस्परमें गुणा करनेपर प्रभाण होता है जैसे पत्यका प्रमाण सोछह मानें तो उसके अर्घच्छेद चार हुए और असंख्यात-का प्रमाण तीन । सो तीनसे चारको गुणा करनेपर बारह हुए । सो बारह जगह दोके अंक रखकर परस्परमें गुणा करनेपर चार हजार छियानवे होते हैं। तथा बारहको चारसे भाग देने-२५ पर तीन रहा। सो तीन जगह सोलह रखकर परस्परमें गुणा करनेपर भी चार हजार छियानवे होते हैं। अतः सरलताके लिए पूर्वोक्त राज्ञिको पल्यके अर्घच्छेदराज्ञिसे भाग देकर लब्धराज्ञि असंख्यात प्रमाण पत्य रखकर परस्परमें गुणा किया। सो यहाँ यह गुणकार रूप जो असंख्यात है वह पत्यके अर्द्धच्छेदोंक असंख्यातवें भागमात्र है। पत्यके अर्घच्छेद प्रमाण नहीं है। यदि यह असंख्यात पत्यके अर्धच्छेड़ोंके बराबर होने तो उतने पत्योंको स्थापित करके परस्परमें गुणा करनेपर तैजस शरीरकी स्थिति सम्बन्धी अन्योन्याभ्यस्त राशि सुच्यंगुल प्रमाण हो जायेगी । किन्तु वह उतनी नहीं है । क्योंकि परमागममें क्षेत्र प्रमाणसे सुरुयंगुरुके असंख्यातवें भागमात्र और कालप्रमाणसे असंख्यात कल्पमात्र तैजस शरीरकी स्थिति सम्बन्धी अन्योन्याभ्यस्तराज्ञिका प्रमाण कहा है। अतः प्रत्यके अर्घच्छेदोंके असंख्यातवें भागमात्र असंस्थातका विरलन करके और एक-एकपर पत्यको देकर परस्परमें गुणा करनेसे

एंद्र भागहारमप्पृदी कारणमागि बंता पत्यासंख्यातींववं भागितिवोड २ प मपर्वोत्तिति कार्म्मणशरीरस्थितिनानागणहानिशलाके-श्रद्धराशियं सच्यंगला संख्यातैक भागमेयक्कं

गळगे छे-व छे। प्रतिरूपं द्विकमनित् विमातसंवर्गं माडलुत्पन्नराशिकाम्मंणशरीरस्थितगन्योग्या-म्यस्तराशियक्कुमदुवं स्ववर्गाशलाकाराशिप्रभक्तपत्यप्रमितमक्कुमेकं दोडं विरलिदरासीदो पुणेत्यादि मुत्राभित्रायदिवं यत्यच्छेदराज्ञिगे ऋणरूपमप्पतद्वग्गंशलाकार्द्वप्रमितमं तेगद् बेरिरिसि व छे शेष-पत्यच्छेदराशियं विरलिसि तावन्मात्रद्विकसंवर्गीददं पृद्धित ऋणसहितमप्प पत्यक्के मुं पेळद ऋण-रूपंगळं विरिलिस ताबन्मात्रद्विकसंवर्गामं माडल पृद्धि राज्ञि पत्यवर्गाज्ञलाकाराज्ञिप्रमितमदा ऋणसहित धनमप्प पत्यक्के हारमक्कमप्पूर्वरिवं।

इति नियमात प्राक्षप्यकृत्यापितऋणेन व छे a अपवितितेन एकरूपासंख्येयभागेन पत्ये गणिते संजात-

पत्यासंस्थातैकभागेन भक्त्वा २ प अपविततः सूच्यञ्जूलासंस्थेयभाग एव भवति २। कार्मणशरीरस्थितेर्नाना-गुणहानिशलाकाना छे व छे प्रतिरूपं द्विकं दत्त्वा संवर्गोत्पन्नः स्ववर्गशलाकाभक्तपत्यमात्रः तदन्योन्याभ्यस्त-

राशिभवति । प । पत्यार्धच्छेदमात्रदिकसंवर्गसमत्यन्नपत्यस्य पत्यवर्गशलाकार्धच्छेदराशिमात्रदिकसंवर्गोत्यन्न-

सूच्यंगुलका असंख्यातवाँ भागमात्र प्रमाण आता है। सो द्विरूपवर्गधारामें पल्यराशिरूप स्थानसे उपर विरलनराजिकप असंख्यातके जितने अर्थ च्छेद हैं उतने वर्गस्थान जाकर उत्पन्न सच्यंगलका असंख्यातवां भाग आता है।

'विरलनराशिसे जितने रूप डीन होते हैं उनका परस्परमें गुणा करनेसे जो राशि उत्पन्न होती है वह उत्पन्न राशिका भागहार है।'

इस नियमके अनुसार जो ऋणरूप राज्ञि पहले अलग स्थापित की थी उसका अपवर्तन करनेपर एकका असंख्यातवाँ भाग हुआ। इसको पत्यसे गुणा करनेपर पत्यका असंख्यातवाँ भाग हुआ। यतः असंस्थात गुणा पल्यकी वर्गज्ञलाको अर्घच्छेद प्रमाण दो-दोके अंक २० रखकर उन्हें परस्परमें गुणा करनेसे भी इतना ही प्रमाण होता है। इसलिए सरलताके लिए यहाँ पत्यकी अर्द्धच्छेदराशिका भाग देकर एकका असंख्यातवाँ भाग पाया उसे पत्यसे गुणा किया है। सो ऐसा करनेसे जो पल्यका असंख्यातवां भाग आया उसका भाग सच्यंगलके असंख्यातवें भागको देनेपर भी सूच्यंगुलका असंख्यातवाँ माग ही रहा । वही तैजस शरीरकी स्थितिकी अन्योन्याभ्यस्तराशि है।

कार्मणशरीरकी स्थितिकी नानागणहानि शलाका पत्यकी वर्गशलाकाके अर्घच्छेरोंसे हीन पल्यके अर्थच्छेद प्रमाण है। इसका विरलन करके एक-एकके ऊपर दो-दो रखकर परस्पर-में गुणा करनेसे जो राज्ञि вत्पन्न होती है वह पल्यकी वर्गज्ञ छाकासे भाजित पल्य प्रमाण है वही अन्योन्याभ्यस्त राज्ञि है। क्योंकि यहाँ पत्यके अर्धच्छेद प्रमाण दओंको रखकर परस्पर-में गुणा करनेसे पत्य उत्पन्न होता है वह तो भाज्य है और पूर्वोक्त नियमके अनुसार पत्य- ३० की वर्गशलाकाके अर्धच्छेदराशि प्रमाण दुओंको परस्परमें गणा करनेसे पल्यकी वर्गशलाका होती है वह भाजक है।

इन्नोबारिकाविशरीरस्थितगञ्जे निवेकहारकं ते बोडे बोगुणहाणियं बुवा निवेकहारंगळं तंतम्मेकगुणहान्यायामंगळनेरडरियं गुणियमुत्तिरकु तंतम्मोबारिकाविशरीरस्थितियं निवेकहारंगळ-

पुषु अमेरशारी वैरशारी जारश्री तैपशारी कापश्र इस्मीदारि छेब छे बछेब छे

कावित्रारोरंगळ इब्यस्थितिणृगहानिनानागुणहानिनिवेकहारान्योन्यान्यस्थराजिप्रमाणंगळ्यंक 'संबृष्टिगळु द्व ६३००। स्थि ४८। यू ८। ता ६। ति १६। व ६४। इक्रीबारिकावि जरीर-समयप्रवदंगळु प्रकृतिप्रवेज्ञास्त्रिकार्यक्षेत्र जरीर-समयप्रवदंगळु प्रकृतिप्रवेज्ञास्त्रिकार्यक्षेत्र वृत्तिक्ष्वंध्यमुळुले प्रवित्त्र विवित्त्र प्रकृतिप्रवेज्ञास्त्र कहुत्यष्ट्व सामित्रवयुत्र । स्थित्यनुनागवर्थगळे दृढ् कथायोद्याव्यस्यपुत्रीस्त विवत्त्र स्थाप्त्र विवत्त्र सामित्रकार्यक्ष्य सम्प्रप्रवद्धकृत्कृत्व्यत्तिवेव सामित्रकार्यक्ष्य सम्प्रप्रवद्धकृत्कृत्व्यत्तिवेव सामित्रकार्यक्षयाय्यायस्य स्थाप्त्र स्थाप्त्र स्थाप्त्र स्थाप्त्र स्थाप्त्र प्रवाद्यस्य स्थाप्त्र स्थाप्त्र स्थाप्त्र स्थाप्त्र स्थाप्त्र स्थाप्त्र स्थाप्त्र स्थाप्त स्थापत्र स्यापत्र स्थापत्र स्थापत्य स्थापत्र स्थापत्य स्थापत्र स्यापत्र स्थापत्र स्थापत्र स्थापत्य स्थाप

पत्यवर्गदालकाराहोहीरत्वकमात् । अयौदारिकादिकारीरित्यतीना यो यो गुणहान्यायामः संसद्वाच्या पृणितो निषेकहारापरनामा दोणुणहानिर्मविति । और ११। २। वै २ १।२। अस २ १।२। ते ५ १।२। छेव छे ।

रि काप १।२। तदौदारिकश्चरीरसमय व्यवद्वाना अञ्चल्लां वृष्ट्या द्वव्यं ६२०० स्थिति. ४८ गुणहानि ८ नामा-छे व छे

गुणहानिः ६ निषेकहारः १६ जन्योन्यास्यस्तराधिः ६४ । जीवारिकाविवादीसमयप्रबद्धाः प्रकृतिस्थित्वन्धानः प्रवेशवन्धवन्तः । तत्र प्रकृतिप्रस्थतन्धानः प्रवेशवन्धवन्तः । तत्र प्रकृतिप्रस्थतन्त्रानं वेशवः स्थाताम् । तत्र प्रविशितः समयं बद्धस्य उन्कृष्टिस्थातिकन्यस्य साविकादोक्तिदेशानास्य प्रधानन्त्रावारस्य मासहरवर्षशानः प्रधानन्त्रावार्यस्य मासहरवर्षशानः प्रधानन्त्रावार्यस्य सावतः छोपस्थितप्रधानसमयमादि कृत्वा चरमसमयप्रधानः तत्तरस्याकारिकार्यस्य स्थानन्त्रवर्षानः स्थानसम्यप्रधानः तत्तरस्य छोपस्थानं तावतः स्थानस्य स्थानस्य । तत्रस्य सावतः स्थानस्य त्रावतः स्थानस्य स्थानस्य स्थानस्य । त्या अञ्चलित्या स्थानस्य स्थानस्य । त्या अञ्चलित्या स्थानस्य स्थानस्य स्थानस्य स्थानस्य । स्थानस्य स्थानस्य स्थानस्य । स्थानस्य स्थानस्य स्थानस्य । स्थानस्य स्थानस्य स्थानस्य । स्थानस्य स्थानस्य । स्थानस्य स्थानस्य स्थानस्य । स्थानस्य स्थानस्य । स्थानस्य स्यानस्य स्थानस्य स्थानस

भौदारिक आदि सरीरों की स्थितियों का जो-जो गुणहानि आयाम है उसे दोसे गुणा करनेपर अपनी-अपनी दो गुणहानि होती है। इसीका दूसरा नाम निषेकहार है। अकसंदृष्टिसे औदारिक सरीरके समय प्रवद्धका हुन्य ६३००। स्थिति ४८। गुणहानि ८। नागागुण१५ हानि ६। दो गुणहानि १६। अन्योन्याध्यस्त राजि ६४। औदारिक सरीरके समयप्रवद्धप्रकृतिवन्ध, स्थितिवन्ध, अनुभागवन्ध और प्रदेशवन्धको लिये होते हैं। उनमें से प्रकृति और
प्रदेशवन्ध योग्नरे तथा स्थिति और अनुभागवन्ध कथायरे होते हैं। उनमें से प्रकृति और
प्रदेशवन्ध योग्नरे तथा स्थिति और अनुभागवन्ध स्थाप होते हैं। विश्वक्षित समयभे बंधे
कामणेक समयभयद्धा उक्कष्ट स्थितिवन्ध सत्तर कोइाकोड़ी सागर प्रमाण होता है। उसे
प्रमास समयसे लेकर सात हजार वर्ष काल पर्यन्त आवाधावाल है। उसे छोड़कर रोष स्थितिवे १२ प्रमास समयसे लेकर लात्तर समय परन्त परमाणुपुंजकर निषेक होते हैं। प्रत्येक सिर्वेकिकी
स्थिति अपने-अपने काल प्रमाण होती है। उनकी रचनाका विश्वात कर्क संदृष्टिसे देवलते हैं—विवक्षित परु समस्य संवै कोमणेक समय प्रवद्धका हत्य बर्कसंदृष्टिसे देवलते हैं

ŧ۰

24

रूक्रणण्णोज्जबस्त्यबहिदवव्यं तु वरिमगुणदव्यं । होवि तदो दुगुणकमा आदिमगुणहाणिदव्योत्ति ॥

एंबिल्ल काम्मंणशरीरस्थित्ययोग्यान्यस्तराशिषुं पेळ्ब पत्यवर्गाशलाकाराशिवभक्तपत्य-मात्रदमदक्कसंदृष्टि ६४। ई राशियं कपहोनं माडि समयप्रबद्धद्रथ्यमं भागिसिबोडे तदेकभार्ष ६३००।१ पूर्व्वोक्तनानागुणहानिशलाकासमूह् छे—व छे मिदक्कसंदृष्टि ६ ईयारं गुण-

हानिगळोळु चरमगुणहानिसंबंधिद्रव्यमक्कुं। १००। मेले प्रयमगुणहानियम्यंतं हिगुणहिगुण-क्रममक्कुमंतागृत्तिरलु प्रयमगुणहानिद्रव्यं चरमगुणहानिद्रव्यः नोडलु रूपोननानागुणहानिद्रालाक्तः प्रमितद्विकसंयगांजीनतान्यान्यान्यस्तराध्यद्वींदं गुणिसिद चरमगुणहानिद्रव्यप्रमाणमक्कुं १०० ६४ सर्वगुणहानिद्रव्यकित्यासं।—

रूऊणण्णोणव्यवहिददव्वं तु चरिमगुणदव्वं । होदि तदो दु णकमा आदिमगुणहाणिदव्वोत्ति ।

इति प्रापृक्ततन्यवर्गञालकाराशिविभक्तशत्यमात्रेण कार्मणशरीरस्थित्यन्योत्यास्यस्याधिन अङ्कसंदृष्ट्या चतु पट्यारमकेन ४४म्पोजेन भक्त्वैकभागः । ६३०० । पूर्वोक्तनानागुणहानिश्रजाकासमूहस्य । छे व छे । ६३

अङ्कर्तंदृष्ट्या पडात्मकस्य ६ चरममुणहानिसंबिधद्वयं भवति १०० । अयः प्रयमगुणहानिपर्यन्तं द्विषुषिद्वयः क्रमो भवति । तथा सति प्रयमगुणहानिद्वयं चरमगुणहानिद्वयाद्गोननावापुणहानिश्रकाप्रमितिद्वकसंबयं-मत्रनितान्योन्यान्यत्ररारवर्यगुणितचरमगुणहानिद्वय्यसाणं भवति १००। ६४ ।

'एक कम अन्योन्याध्यस्त राशिका भाग द्रव्यमें देनेसे अन्तिम गुणहानिका द्रव्य आता है। उससे आदिम गणहानि पर्यन्त द्रव्य दुना-दुना होता है।'

इस नियमके अनुसार पूर्वोक पल्यको बगंझलाकाराशिसे भाजित पल्य प्रमाण कार्मण प्रारीरकी अन्योग्याभ्यस्तराशि है। जो अंक संदृष्टिसे ६४ कल्पना की गयी है। उसमें एक कम करके ६३०० में भाग देनेपर नानागुणहानि ६ में-से अन्तिय गुणहानि सम्बन्धो इन्य २० १०० होता है। आगे प्रथम गुणहानि प्यंत्त यह इन्य दूना-दूना कमसे होता है। ऐसा होनेपर एक कम नानागुणहानिशलाका प्रमाण दोन्दोको परपस्ते गुणा करनेपर जो अन्योग्याभ्यस्त-राशिका आधा प्रमाण होता है उससे अन्तिम गुणहानिक द्रव्यको गुणा करनेपर प्रथम गुण-हानिका इन्य होता है। सो एक कम नाना गुणहानि पाँच, उनने प्रमाण दुआँको परस्परसँ गुणा करनेसे २४२४२४४१४२ वर्तीस आता है। सो यह अन्योग्याभ्यसराशि चौसठका २५ आधा है। इससे अन्तिम गुणहानिको इन्य सौको गुणा करनेपर प्रथम गुणहानिको इन्य

१०० १०० २ १०० २। २ १०० २। २। २ १०० २। २। २। २। २ १०० २। २। २। २। २ प्रवमगुणहानिज्ञव्यमनवं ३२००। 'ब्रह्मणेव सञ्च्यणे लंडिवे माज्ञमथ्यमगुष्ठांदे' एवंवनेकगुणहान्यायामदिवं ८ आगिषृतिन-रलु मध्यमध्वममं बुदक्कुं ४०० तं रूज्ज ब्रह्मण ब्रह्मण्याण णिसेय-हारण माज्जिमण्यावहित्रिये एवं प्रवामयम्बनमं रूपोनुण्य-हान्यर्डीवंद होनमप् नियेकहार्रावंदं भागिषुतिरलु तत्त्रयमगुणहानि संवीधप्रवयमक्कु ४०० — मिवनपर्वातसिलिनितनकु ३२

१६ - ८ २

मिबं ढिगुणगुणहानियिवं गृणिसुत्तिरलु ३२ । १६ । प्रथमगुणहानि प्रयमनिषेक्रमक्क् । ५१२ । तत्तो विसेसहोणकर्म मेले मेले तदगुणहानिचरमनिषेकपर्ध्यंतमेकेकचयहोनमागृत्तं पोगि चरमनिषेकदोळु

रूपोनगच्छमात्रचयहोनमध्युर्दीरं रूपाधिकगुणहानिगुणितचयप्रमाणमक्कुं १० गुणिसिवोडिनितक्कुं २८८। प्रथमगणहानिनिधेकविन्यासमिद् ३२८ मि

सर्वगुणहानिद्रव्यविन्यासः ।

१०० | २ १०० | २ | २

200171717171717

प्रधमनुणहानिद्रव्यमिदं २२००, अद्वाणेण मध्ययणे खण्डिदे मध्यमयणमाण्ड्यदीति गुणहान्यायामेन ८पम्से सति मध्यमयनं भवति । ४००। तं स्ट्यमञ्जाबद्येणुणेण णिखेयहारेण मन्त्रमथणमबहारदे पद्यमिति तन्त्रम्यस्यनं रूपोनगुषहान्ययँन होननिषेकहारेण भन्त सत् तद्ययमगुणहानिसम्बन्धिरुषयो भवति । ४०० अय चापबातितौ ३२

१६-८

निषेकहारेण द्विगुणगुणहान्या गुण्वत ३२।१६ प्रवमगुणहान्त्रियमानेको प्रवति ५१२ 'तत्तो विसेसहोणकमं' उपर्युपरि तद्गुणहानिवरमनिवेकपर्यन्तमेकैकवयहोनक्रभेण गत्वा चरमनियेके क्योनगुच्छनात्रवयहोनो भवति

२० इति रूपाधिकगुणहानिगृणितचयप्रमाणो भवति ३२। ८ अयं च गुणित एतावान् भवति । २८८। प्रथमगुणहानिगियेकविन्यासः –

चचीस सौ होता है। सर्व गुणहानियांका हव्य अन्तसे लेकर आदि पर्यन्त कमसे १००,२००, ४००,८००,१६००,३२०० होता है। इस तरह प्रथम गुणहानिका ह्रव्य ३२०० है। 'गुणहानिक आयामसे सर्वधनमें भाग देनेपर मध्यम धन आता है।' इस सूत्रके अनुसार गुणहानि अधिसे होत निषेक्षहारसे भाग देनेपर सध्यम १०० होता है। उसे एक कम गुणहानिक आयेसे होत निषेक्षहारसे भाग देनेपर उसका प्रथम गुणहानि सम्बन्धों प्रवा होता है। इस नियमके अनुसार मध्यभनमें एक कम गुणहानि ट-१= १ के आयेसे कम नियंकहार १६ — १ ०२,२ इत माग देनेपर २२ चय होता है। इस चयको हो गुणहानिकस नियंकहार १६ — १ ०२,२ इत माग देनेपर २२ चय होता है। इस चयको हो गुणहानिकस नियंकहार थे गुणा करनेपर ३२ ४६ प्रया गुणहानिक प्रया नियंक स्वा गुणहानिक स्वा गुणहानिक प्रया नियंक एक एक चय होता क्षसे आइस आनित नियंकमें एक कम गण्डमात्र चया नियंक एक एक चय होता क्षसे आइस अनित नियंकमें एक कम गण्डमात्र चया नियंक एक एक चय होता क्षसे आइस अनित नियंकमें एक कम गण्डमात्र चया नियंक एक एक चया होता क्षसे आइस अनित नियंकमें एक कम गण्डमात्र चया नियंक एक एक चया होता क्षसे आइस अनित ग्रीकम स्वाम व्यवस्था १२००० व्यवस्था नियंक एक एक चया होता क्षसे गुणित चया साथा १२००० व्यवस्था व्यवस्था नियंक होता है। इस प्रकार एक अधिक गुणहानिको गुणित चया साथा १२००० व्यवस्था विष्टा स्या स्वाम नियंक एक प्रकार स्वाम नियंक स्वाम विष्टा स्वाम नियंक स्वाम स्वाम नियंक स

| 328 | हितीयगुणहानिद्रव्य १६०० मिदनद्वाणेणेत्यादियिवं मध्यमधनमिदि २०० मध्यमधनमं |
|-------------|--|
| ३२ ० | रूऊणद्वाणद्वेणेत्याविधिवं भागिमुत्तिरलु तच्चयमक्कु २०० मिवं भागिसि |
| 342 | |
| 328 | ¢13 |
| ४१६ | 7 |
| 288 | बंद लब्ध १६ मी चयमं निषेकहारदिवं गुणिसुत्तिरलु १६। १६। द्वितीयगुणहानि |
| 860 | प्रथमनिषेकमक्कुं ५५६। मेळतन्नेकैकविशेषहीनकमिंददं पोगि चरमनिषेकदोळ तन्न |
| ५१२ | रूपोनगच्छमात्र विशेषहोनमप्पुर्वरिदं रूपाधिकगुणहानिगुणित तन्न चयप्रमाण |

१६८ मक्कं १४४ । ततीयगुणहानिज्ञध्यम ८०० निवं गुणहानिधिवं भागिति मध्यमधन १०० मिवं रूपोनगुणहान्यद्वहोनिद्विगुणगुणहानिधिवं भागिसुत्तिरसु तज्ज्वय १०० मदं दोगुण २५

हानियिदं गुणिसुत्तिरलु प्रथमनिषेकमक्कं १२८ मेले मेले तन्नेकैकचयहीनक्रमिंदं पोगि चरम-

| 266 | द्वितीयगुणहानिद्रव्ये १६०० गुणहान्यायामेन खण्डिते मध्यमधनं २००। इदं पुनः |
|-----|---|
| ३२० | रूपोनगुणहान्यायामार्धहोननियंकहारेण भक्तं नद् द्वितीयगुणहानिप्रचयो भवति २०० स एव |
| | 1-0 |
| ३५२ | \$ - -2 |
| ३८४ | 7 |
| ४१६ | द्विगुणगुणहान्या गुणितो द्वितीयगुणहानिप्रथमनिषेको भवति २५६। उपरि निजैकैकविशेषहोन- |
| 886 | क्रमेण गत्वा चरमनिषेके रूपोनगच्छमात्रस्वविशेषा हीना भवन्ति इति रूपाधिकगुणहानिगुणित- |
| 860 | निजप्रचयप्रमाणो भवति १४४ । तृतीयगुणहानिद्रव्ये ८०० गुणहान्या भक्ते मध्यमधनं १०० |
| 485 | इदं रूपोनगुणहान्यर्थहोनिद्धिगुणगुणहान्या भक्त प्रचयः १०० अय दोगुणहान्या गुणितः प्रथम- २५ |
| | |

निषेकः १२८ । अयमुपरि निजैकैकचयहीनक्रमेण गण्छन् चरमनिषेके रूपीनगण्छमात्रचयहीनो भूत्वा रूपाधिकः १५ गुणहानिगुणितस्वविधेषप्रमाणो भवति ८ । ८ गुणितः ७२ । एवमनेन क्रमेण गत्वा चरमगुणहानिद्रव्ये १००

होता है। प्रथम गुणहानिकी निषेक रचना इस प्रकार जानना ५१२।४८०।४४८।४५६।३८४। १९२।३२०।२८८।

स्ती तरह द्वितीय गुणहानिक द्वन्य १६०० को गुणहानि आयामसे भाग देनेपर मध्य-सन् २०० होता है। इसको एक कम गुणहानि आयामसे होन नियेकहारसे भाग देनेपर द्वितीय २० गुणहानिका प्रचय होता है १६—१ २१ से २०० में भाग देनेपर चय १६ होता है। इस चयको हो गुणहानिसे गुणा करनेपर द्वितीय गुणहानिका प्रचम नियेक १६८,१६ = २५६ होता है। इससे उत्पर द्वितीयादि नियेक अपना एक-एक चय होन कमसे जाकर अन्तिम नियेकमें एक कम गच्छ प्रमाण अपने चय होन होते हैं। इस प्रकार एक अधिक गुणहानिके द्वन्य २५ ४०० में गणहानिका भाग देनेपर मध्यमध्य १०० होता है। इसे एक कम गणहानिके निषेकबोळ् रूपोनगच्छमात्रचयहोनमपुर्विर्व रूपायिकगुणहानिगृणितस्वविशेषप्रमाणमस्कु ८८ मिर्व गुणिसिबोडिनितस्कु ७२ मिती क्रमविव गोगि चरमगृणहानित्रव्य १०० मिर्व गुनिननेत गुणहानियिव भागिसिबोडे रुज्यं मध्यमयनमस्कु १०० मर्व रूपोनगुणहान्यर्द्धहोनदोगुण-

हानिर्धि आगिमुस्तिरङ् चरमगुणहानिसंबंधिगच्छमक्कु १०० मिदनर्पात्तिसदोडिनितक्कु १ ८। २५

भिन्नं बोगुणहानिर्यिदं गुणिसुत्तिरलु चरमगुणहानिप्रयमनिषेकप्रमाणमस्तु १६ मिल्लिडं मेले मेले तन्त्रेककयहोनकभावदं योगि चरमनिषकदोजु रूपोनण्डमात्रवयहोनमपुर्वारदं रूपाधिकपुण-हानिगुणितत्वप्रययप्रमाण १।९। चरमनिष्कममङ्ग ९। मित्रु हितोयादिगुणहानिग्छोजु गुणहोनकमं चरम गुणहानिग्ययंतं काणस्यदुर्वरदं गुणहानित्वमन्त्वयस्यक्षं । प्रयमगुणहानिग् गुणहानित्वमेतत्ववेके विक्रमण्डाप्तिन् गुणहानित्वमेत्त्ववेके विक्रमण्डाप्तिन् गुणहानित्वमेत्ववेके निर्मत्तमप्त्य

प्रान्वद्गुणहान्या अक्ते लब्धं मध्यमधन १००। इदं रूपोनगुणहान्यर्धहीनदोगुणहान्या भक्तं सतः वरमगुण-

हानिसम्बन्धिचयः १०० अपर्वतितोऽयं १, दोगुण ८ हान्या गूणित चरमगुणहानिप्रममनियेकप्रमाणं अवति ८।२५

१६ । तदुर्गर निवेकैकचयहीनक्रमेग गावा चरमस्यितिगिकेक्योनगच्छमात्रचयहीनं भवतीति स्पाधिकगुण-हानिगुणितनिवश्रचयप्रमाणं १ । ९ चरमित्र्यको भवति । एवं दिशोबोदिदिगुणहानिषु चरमगुणहानिपर्यन्तामु गुणहोतकमो दूखते ततो गुणहानिरचर्यनामा स्यात् । तहि प्रचमगुणहाने कयं गुणहानित्वमिति चेत्तप्र, १५ मुख्यैत्वेन गुणहानित्वाभावेऽपि उगरितनीना गुणहानिनिमत्तम्,त्विखेणहोनत्वस्य मद्भावान् तस्या उपचारेण

हीन दं गुणहानिका भाग देनेपर १०० - १ न चय ८ होता है। इस चयको दो गुणहानिसे गुणा करनेपर १६ ४८ = १२८ प्रथम निषेक्षे एक कम गण्डमा होता है। इसमें कपर-कपर अपना एक-एक चय होन करते-करते अनिव्य निषेक्षे एक कम गण्डमान होता है। इसमें कपर-कपर अपना एक-एक चय होन करते-करते अनिव्य निषेक्षे एक कम गण्डमान होता है। इस प्रकार इसी २० कमसे जाकर अनिवम गुणहानिके दृश्य १०० को पहुलेकी वरह गुणहानि ८ से भाग देनेपर सण्यम २५० होता है। इसमें एक कम गुणहानिके आवसे होन दो गुणहानिका भाग देनेपर अनिवम गुणहानिक चया होना है। इस मुणहानिक चया होना है। इस गुणहानिक प्रथम निषेक्षका प्रमाण १६ होता है। दो गुणहानिसे इसे गुणा करनेपर अनिवम गुणहानिक प्रथम निषेक्षका प्रमाण १६ होता है। इस गुणहानिसे इसे गुणा करनेपर अनिवम गुणहानिक प्रथम निषेक्षका प्रमाण १६ होता है। इस से अपना एक-एक चय कमसे होन करते जाकर अनिवम गिणत अपने चयपमाण १९११ र अनिवम निषेक्ष होता है। इस प्रकार एक अधिक गुणहानिसे गुणहानिसे गुणहानिसे लेकर व्यवसाण १९११ र अनिवम निषेक्ष होता है। इस प्रकार एक अधिक गुणहानिसे गुणहानिसे लेकर व्यवसाण १९११ र अनिवम निषेक्ष होता है। इस प्रकार हितीय आदि गुणहानिसे लेकर गुणहानि गम साथक है। इसीलप इनकार हम्मी गुणहानि गम साथक है। इसीलप इनकार स्वर्ण गुणहानिसे गुणहानिसे गुणहानि करे पिटत होता है?

१ व[°]दिमुगहानिपर्यन्तासु गुनहानिकमस्य दर्शनात् गुन्। २ मुख्यत्सेन गुगहानित्वं नास्ति त**वा**पि 。 उपरितनीना गुनहानित्वनिमित्तभृतविद्येवहीनत्वमस्तीति तस्या कप्युप-।

30

पुर्वारदमुपचारविदं गणहानित्वं पेळल्पटटद ।

| कानता वु सन | नववाळ काहा | दकसमय प्रव ह | समस्तगुणहा | नगतसव ।नव | कावन्यास | रचनाय दु — |
|-------------|------------|---------------------|------------|-----------|----------|----------------------|
| 366 | 588 | હર | 3€ | રક | ٩ | |
| ३२० | १६० | 60 | 80 | ₹0 | 20 | i |
| ३५२ | १७६ | 66 | 88 | २२ | ११ | 1 4 |
| 308 | १९२ | ९६ | 86 | 28 | 83 | |
| 886 | 306 | 808 | 42 | २६ | 23 | i |
| 886 | २२४ | ११२ | 48 | ₹6 | 88 | 1 |
| 860 | २४० | १ २० | Ę٥ | ₹0 | १५ | 1 |
| ५१२ | २५६ | १२८ | ÉR | ३२ | १६ | 1 84 |
| ३२०० | १६०० | 600 | 800 | २०० | १०० | |

तस्मिद्धेः । एवमेकैकसम्मयपुर्वजन्ममस्त्राणदानिमतस्त्रीत्रमेकविन्यास्त्रस्त्रीयम् ।

| \$ 0 o o # # | ३२०० | १६०० | 600 | ¥00 | 200 | १०० | एकत्र ६३०० |
|--------------|------|------|-----|-----|-----|-----|---------------|
| | ५१२ | २५६ | १२८ | £8. | 32 | १६ | |
| | 860 | २४० | १२० | Ęο | ₹• | १५ | 1 |
| | 886 | 558 | ११२ | ५६ | २८ | 5.8 | |
| | ४१६ | 206 | १०४ | 47 | २६ | १३ | |
| | 368 | १९२ | ९६ | 86 | 28 | १२ | |
| | 342 | १७६ | 66 | 88 | २२ | 18 | ļ |
| | ३२० | १६० | 60 | ¥∘ | २० | १० | |
| | २२८ | 588 | ७२ | ३६ | १८ | 1 8 | |

समाधान—उसमें यद्याप युज्य रूपसे गुणहानियना नहीं है तद्यापि उपरको गुण-हानियोंमें निमित्तभूत चयकी हीनवाका सद्भाव होनेसे उसे उपचारसे गुणहानियना सिद्ध है। इस प्रकार एक समयप्रबद्धकी समस्त गुणहानियोंके सब नियेकोंकी रचना जानना।

| २२०० | १६०० | ٥٠٥ | 800 | २०० | ₹00 |
|-------------|------|-----|-----|-----|-----|
| ५१२ | २५६ | १२८ | 48 | ३२ | १६ |
| 850 | २४० | १२० | ξo | ₹0 | 80 |
| 885 | २२४ | ११२ | ५६ | 26 | 88 |
| ४१६ | २०८ | 808 | 42 | २६ | १३ |
| ३८ ४ | १९२ | ९६ | 84 | ર૪ | १२ |
| 343 | १७६ | 66 | 88 | २२ | 88 |
| ३२० | १६० | 60 | 80 | २० | १० |
| २२८ | 488 | હર | ३६ | १८ | 9 |

इंतु प्रथमादिगुणहानिवृद्ध्येगळुं तद्विशेषमञ्जं निषकंगळुमळींठ्वंसम्मेंतुं निरुवैसुबुदों हुं विशेषमुंटदाषु-देंदोहे तंतम्म गुणहानिय बरमन्त्रिकहोळु तंतम्स बयमनोंदंदं कळयळु मेळण मेळण गुणहानिगळ

प्रथम प्रथमनिषेकंगळपुव ।

इंतौदारिकावितैज्ञसप्यातमाद नोकम्मंसमयम्ब इंग्वज्यो तंतम्य ब्रव्यस्थितं, गुणहानि, ५ नानागुणहानि निषेकहारान्योत्यास्यस्तर्गिष्ठप्राणनित्व निषेकरवनेयं माळ्युड्निमिल्क्यो द्व विशेष-मुद्रव्यद्वदे बोड नाल्कः शरीरसमय्यबद्धंग्रज्यो निषेकरवनेयं माळ्यागळावाधावजिततंतम्मस्थिति-प्रथमसम्पर्यमोदर्गो दु निषेकरवनेयं दुबिल्छ । बोदारिकाविज्ञरीरंगज्यो मुंदे विशेषं पेळत्यबुगु-मप्पूर्वरित्वं।

इन्नौबारिकाविकारोरंक्यरथंसंहष्टिसक्षेणीवं तोरत्यडुगमर्थे ते बीर्ड —मुंगं काम्मणकारोर-१० स्थितिनिषेकरचनंगंकसंहष्टियोल् पेटवंते 'रूठकणणोण्णन्भत्यवहितयाति' विधानीवंदं स्वस्थितिय रूपोनान्योग्यान्यस्तराजिर्षियं द्रव्यमं भागिमुत्ति रख् चरमगुणहानिद्रव्यमक्कुं स[®] ठेख खई द्रव्यमं लघुसंदृष्टिनिमित्तमाणि स एंदु बरेबुदु । स । रूपोनान्योन्यान्यस्तराजिर्षयं भागिसि २ दु स

, — 2T

अग्रे तमेव बरुपमाणस्वात् । अवृता अर्थसंदृष्ट्या दस्येते तत्त्रया—कार्यणसमयप्रवर्शं द्रव्यमिदं स ठ ठ स स अपुसंदृष्टिनिमित्तं स इति लिखित्या (स) क्योनान्योन्याम्यस्तराशिना भक्ते तव्यरमगुणहानिद्रस्यं भवति ।

इस प्रकार प्रथम आदि गुणहानिका इन्य, उनका चय और निषेक क्रमसे आधे-आधे
२० होते हैं । इतना विशेष है कि अपनी-अपनी गुणहानिके अन्तिम निषेक में अपना-अपना एक चय यहानेतर उसर-उसरकी गुणहानिका प्रथम निषेक होता है। इस प्रकार जोदारिक से जेक्स पर्यन्त नोकर्म समयप्रवहोंकी तो अपनी-अपनी स्थिति सम्बन्धी गुणहानि, नावागुणहानि, निषेकहार और अन्योन्याध्यस्तारिक्षे प्रमाणका स्मरण करके अपनी-अपनी स्थितके प्रथम समयसे ही निषेक रचना करनी चाहिए। आगे औदारिक आदि झरोरोंके सम्बन्धमें ऐसा २५ ही कहेंगे। अब अर्थसंप्रंटिस्से दिखाते हैं—

हामँगके समयप्रवह्नका दृज्य पूर्वोक्त प्रमाण जानना । उसमें एक कम अन्योन्याध्यस्त राशिसे भाग देनेपर अन्तिम गृणहानिका दृज्य होता है । उससे प्रथम गृणहानि प्रयत्त दूने-दूने कमसे जाकर प्रथम गृणहानिका दृज्य अन्तिम गृणहानिके दृज्यको अन्योन्याध्यस्त राशि-के आधेसे गृणा करनेपर जो प्रमाण हो जतना होता है । इसको गृणहानिका भाग देनेपर ३० मध्यमधन होता है । उसमें एक कम गृणहानिके आधेसे हीन हो गृणहानिसे गृणा करनेपर प्रथम गृणहानिका प्रथम निषेक होता है । उससे अपने अन्तिम निष्क पर्यत्त पहन्फ च यहांन क्रमसे जाते हुए अन्तिम निषेकर्मे एक कम गृणहानि आयाम मात्र चयके घटनेपर एक अधिक

१ व क्रमात् निश्चेतव्यम्।

चरमपुणहानिद्रव्यमक्कुर्मील्लवं बळिकल् प्रथमपुणहानिपर्य्यंतं द्विगुणद्विगुणकर्माववं पोगि प्रथम-गुणहानिद्रव्यं चरमगुणहानिद्रव्यमं नोडल् अन्योन्याम्यस्तराध्यद्वेषुणितप्रमाणमक्कु स अ

न २ मिदनद्वाणेण सब्वधणे खंडितेरयादिविधार्नाददं गुणहार्नियदं भागिसलु मध्यमधनमञ्जु स व

मी मध्यमधनमं क्वूण अद्याण बद्धेण ऊगेण णिसेयहारेण मिक्समधणमवहारिवेण्वयभीतितु मध्यम् धनमं क्योनगुणहान्यद्धीनिद्धगुणगुणहानिधिदं भागिमुत्तिरलु प्रथमगुणहानिसंबधिवयमक्कु स अ मिदं बोगुणहाणिणा गुणिवे आदिणिसेयमं दु द्विणृगुणहानिर्धिदं गुणिसुत्तिरलु

अपरगृगु३

प्रयमगुणहानि प्रथमनिषेकमक्कु सञ्जापुर तत्ते विसेसहोणकममें दुतन्त चरम-ब्रन्थार्गे ३

राध्यर्थमृणितप्रमाण भवति । स । अ । इदं पुनः गुणहान्या भक्तं सन् मध्यमधनं भवति स । अ तच्च १०

अ।२ अ।२ स।अ

रूपोनगुणहान्यर्धोनद्विमृणगुणहान्या भक्तं सत् प्रथमगुणहानिसम्बन्धित्रयो भवति । अ । २ । गु । गु ३ ।

साअ । गुर

भ्यंच दोगुणहान्या गुणितः सन् प्रयमगुणहानिप्रयमनिषेको भवति । अ । २ गु । गु । ३ ततः स्वचरम-

निषेकपर्यन्तं एकैकचयहीनकमेण गच्छन् चरमनिषेके रूपोनगुणहान्यायाममात्रचयहीनो भूत्वा रूपाधिकगुण-

गुणहानिसे गुणित चयप्रमाण अन्तिम निषेक होता है। इसी प्रकार द्वितीय आदि गुणहानियों में अपने-अपने दृश्यकी निषेक रचना करना। अन्तिम गुणहानिके दृश्यको गुणहानिसे साजित १५ करनेपर मध्यमधन होता है। इसमें एक कम गुणहानिके आयेसे होन हो गुणहानिसे भाग देनेपर उसको चरम गुणहानिको चय होता है। इसको दो गुणहानिसे गुणा करनेपर प्रथम निषेक होता है। उसको दो गुणहानिसे गुणा करनेपर प्रथम निषेक होता है। उसको उसको प्रथम प्रथम निषेक होता है। उसको अपने एक कम गच्छ प्रमाण चय होन होता है। उस प्रभाण चय होन होता है। उस प्रकार कामणा अन्तिम निषेक होता है। इस प्रकार कामणा अन्तिम निषेक होता है। इस प्रकार कामणा अन्तिम निषेक होता है। इस प्रकार कामणा स्वारिक सर्वोत्तिक एक समयप्रयद्धको २०

रै. व प्रथमनिषेको भवति बयो भवति ।

वरितं रूपाधिकगुणहानिगुणितस्यवयप्रमाणमक्हु स अ गु मी प्रकारींव बार गुगु३

हितोयाविगुणहानिगळोळु निषेकंगळोलु तंतस्म बब्धंगळ्यो रखनेयं माडि चरमगुणहानिव्रध्यमनिव स तद्वाणेत्याविविधानविवं गुणहानिविधं भागिसलु मध्यमधनमक्कु स मी मध्यम-

थ) धनमं रूजण्ढाणवृष्णेत्यादिविधानींद रूपोनगुणहान्यद्धहीनदोगुणहानियदु भागिपुत्तिरल् १९७वरमगुणहानिवधमर्कु । स भो वयमं दोगुणहानिर्ययं गुणिसल् प्रयम-

पोगि चरमनिवेकदोळु रूपोनगच्छमात्रवयहोनमप्पुर्दीरवं रूपाधिकगुणहानिगुणितस्वप्रचयप्रमितं

स । अर्गु

हानिगुणितस्वचपप्रमाणो भवति । व । २ गु । गु ३ अनेन प्रकारेण द्वितीयादिगुणहानिषु स्वस्य द्रव्यस्य २

निषेकरचना इत्ता चरमगुणहानिद्रव्यमिदं अ , गुणहान्या भक्तं मध्यमधन भवति अ । गु। इदंच रूपोन-स

ै गुणहान्वर्थहीनदोगुणहान्या भक्तं सत् तच्यरमगुणहान्यियो भवति अ । गु । गृ । ३ ा अर्थ च दोगुण-स । ग२ । २

हान्या गुणितः प्रथमिषेको भवति—अ । गु । गु । ३ तत उपरि निजैकैकचयहीनक्रमेण गच्छन् चरम-

समस्त गुणहानियोंकी रचना जानना। इस प्रकार प्रथम आदि गुणहानियोंका द्रव्य, उनका चय और निषेक उत्तरोत्तर आवे-आवे होते जाते हैं ॥२५३॥

विशेषार्य—कामेण झरीरकी स्थितिमें आषां प्रकाट भी सन्मिलित है। अतः आवाधा १५ रिंद स्थितिमें गुणहानिका जितना प्रमण होता है उतने समय प्यंत्व प्रथम गुणहानि कही जाती है। तथा विवश्चित समयमबदके जितने परमाणु प्रथम समयमें निर्जीण होते हैं उनका नाम प्रथम निके है। हुमरे समयमें जितने प्रयाणुजीकी निर्जाह होते होते होते प्रतिपाल निषेक है। इस प्रकार प्रथम गुणहानिके अन्तपर्यन्त जानना। उसके बाद अनन्तर समयमें उनाकर प्रथम निष्क है। इस प्रकार प्रथम गुणहानिके अन्तपर्यन्त जानना। उसके बाद अनन्तर समयमें उनाकर हितीय गुणहानि होती है। उसमें भी उक्त प्रकारसे प्रथम निषेक आदि जानना।

ŧ٥

समयप्रबद्धसमस्तग णहानिनिषेकरचनाविन्न्यासमिद् :--

| स अव गु | सञ्जु | 000 | सरगु | स गु |
|----------------------|-----------------|---------|---------------------|--------------|
| · | ,0 , | ! | -a- | -D - |
| अप २ गुगु३ | अपर । रागुगुरे | छे व छे | असगुगु३ | अवगुगु३ |
| ० २ | ० २ | 0000 | ँ० २ | ं २ |
| 0 | 0 | 1 | | 0 |
| ٥ | • | 1 | • | • |
| स अगु२ | स अगुर | | सरगुर | स गु२ |
| [₽] U | -0 | } | ·0- · | -a |
| ्त अप्रगुगु३ २ | अपरारागुगु३ | | अ गुगु३ २ | अवगुगु३ २ |
| स अ | सअ | | स २ | स २ |
| <u>, 0</u> _ | | 0000 | | · |
| अप २ | अ २।२ | | a | ब |
| प्रथम गुणहानि | द्वितीय गुणहानि | | द्वि चरम गुणहानि | चरम गुणहानि |

निषेको रूपोनगच्छमात्रचयहीनो भृत्वा रूपाधिकगुणहानिगुणितस्वप्रचयप्रमितम्ररमनिषेको भवति अ । गु ।

गु ३ एवं कार्मणशरीरसर्वोत्ऋष्टस्यितिगतैकसमयप्रबद्धसमस्तगुणहानिनिवेकरचनाविन्यासोऽय.......

| स। अ। गु ० २ ० २ | साजामु। <u>०</u> बारारामु।मृ।३ | छे व छे | स,२,गु ०,गु,गु२ अ,गु,गु२ | स,मु, स,मु, अ,मु,गु,३, |
|-----------------------------------|--|---------|--------------------------------|------------------------------|
| 0 | • | | ۰ | ۰ |
| साब। गुर बार। गु। गुर साब र | स। अ। गु। २ • — अ। २। २ गु। गु३ स, अर | ۰ | स,२,गु,२, बगु,गु,३, स२ २ | <u>त</u> ब,गु,गु,३ स २ |
| क ा २ | <u>.</u> Ω अर,२,२ | | ह <u>त.</u> अ, | <u>, ०</u> ब , |

इती प्रयमाविषुणहानित्रव्यंग्जं विशेषाज्ञं निषेक्गज्ञम्बद्धिक्रमंगळ्रियत्यषुषुषु । वनंतरमोदारिकाविसमयप्रवद्धगञ्जो बंधोदयसत्वाऽवस्ययोज्ञ द्वव्यप्रमाणमं पेज्वपं :— एक्कं समयपबद्धं वंधदि एक्कं उदेहि चरिमम्मि । गुणहाणीण दिवददं समयपबदं हवे सत्तं ॥२५४॥

प्रकं समयप्रबद्धं बच्चाति एक उवैति चरमे । गुणहानीनां इघर्धः समयप्रबद्धः भवेस्सरवं ॥ बौबारिकाविज्ञारीरंपञ्जेकु तैनसकाम्मंणज्ञरीरंग्रज्ज्यनाविसंबंधस्वीवंद सर्व्यंव। बंधोवयसस्य-संभवमपुर्वरिदं जीवं मिज्यावर्शनाविष्रांगामिनिमतककप्प तैन्नवेयमुमं काम्मंणयपुमं प्रतितसयमे-कैकसमयप्रबद्धमं बच्चाति तैनसकारीरच्यात्मं नानावरणाद्यव्यविष्ममंत्रवस्येयमनियिवसुगुं । प्रतिसमयमेकेकंससमयप्रबद्धमुमुवैति फलवानपरिकातीयंदं परिणमिति स्वफलमं कोट्टु तैनसकारीर-१० क्यतेयुमं कर्मक्यत्यम् त्यानिसि गिलसुगमं बदर्यः ।

इत्येवं प्रयमादिगुणहानिहब्याणि तद्विशेषनिषेकाश्च अर्घार्धकमा ज्ञातव्या ॥२५३॥ अयौदारिकादिसमयप्रवद्वाना बन्योदयसस्वादस्याया द्वव्यप्रमाणं प्ररूपयति—

२॰ प्रत्येक गुणहानिका दृश्य, चय आदि अपनी-अपनी पूर्व गुणहानिसे उत्तरांत्तर आधा-आधा होता जाता है। इसी तरह औदारिक आदिका भी जानना। किन्तु उनकी स्थितिमें आयाधा-काल नहीं होता अतः अपनी स्थितिके प्रथम समयसे हो निषेक रचनाका क्रम चलता है।

आगे औदारिक आदि समयप्रवर्द्धोंके बन्ध, उदय और सत्त्व अवस्थामें हृज्यका प्रमाण कहते हैं—

२५ औदारिक आदि पाँच शरीरोंमें ठैजस और कार्यण शरीरका जीवके साथ अनादि सम्बन्ध होनेसे सबेदा बन्ध, उदय और सरव रहता है। अतः जीव भिष्णादर्शन आदि परिणामके निभित्तको प्रतिसमय तैजस और कार्यण सम्बन्ध परिणामके निभित्तको प्रतिसमय तैजस और कार्यण सम्बन्ध पर्कण्य समयप्रवहको वीधता है। अयोत् पुद्रगळवांणाओं को तैजस शरीररूण और ज्ञानावरण आदि आठ कमंत्र परिणामता है। प्रति समय एक-एक समयप्रवह्का उदय होता है और अपने फळ देने रूप के पिणानिसे परिणामन करके फळ देकर तैजस शरीररूपता और कार्यणरुपताको छोड़कर निर्जीण होते हैं। विवक्षित समयप्रवह्की स्थितिक अनित्त निर्वाभ कुछ कम डेद गुणहानि गुणाम समयप्रवह्मा मुक्त समयप्रवह्मी स्थित के अनित्त निर्वाभ कुछ कम डेद गुणहानि गुणाम समयप्रवह्मा मुक्त क्या समयप्रवह्मी स्थित के अनित्त निर्वाभ करके होते हुए विश्ववता है। उन दांनों स्रोरेक प्रश्वपक्ष प्रवस्थ समयप्रवह्मी कुछ विश्ववता है। उन दांनों सरोरेक प्रश्वपक्ष प्रवस्थ समयप्रवह्मी कुछ विश्ववता है। उन दांनों सरोरेक प्रश्वपक्ष प्रवस्थ समयप्रवह्मी कुछ जीव प्रतिसमय उस सरोरेक एक समयप्रवह्म बाँवता है अर्थात् उस समयप्रवह्मों वीदारिक या वैक्षिय हारीररूपते प्रतिमाता है।

विवक्षितसमयप्रवद्धस्थितिबरमस्यितिनिषेकदो हु किचित्रनद्धगुणहानिगुणितसमय-प्रवद्धमात्रसस्यद्रश्यमक्षुं परमार्थवित्तियिवं इनित सस्वद्रश्यं प्रतिसमयं संभविसग्रमे इदश्यं ।

अतैवारिकवैकियिकशारीरसमयप्रवर्षगञ्जीविज्ञेवपुंटवे ते बोडे तल्डरीरद्वयाहणप्रथमसमयं मोदलो इ स्वायुक्षरसमसयप्रयंतं शरीरनामकर्माव्यविक्षिण्डल्लो प्रतिसमयमेकैकतच्छरीरसमयप्रवर्णं अरीरनामकर्माव्यविक्षिण्डलो आतिसमयमेकैकतच्छरीरसमयप्रवर्णं अरीरनामकर्माव्यविक्षिण्डले क्रिक्ताच्छरीरसमयप्रवर्णं अर्थानिव्यक्षमां वृद्धियुनं । तत्वे क्रिक्रेशस्त्वयुक्णेन गृद्धते एर्डिताच्यारिक क्रमायममाव्यविक्षं प्रवस्तयकेक समयप्रवक्षः वर्षते एरिवतु पेळल्यदुवु । द्वितोयसमयकोळ् प्रयमसमयसम्बद्धक्यं इतियसमयकोळ् प्रयमसमयसम्बद्धक्यं इतियसमयकोळ् प्रयमसमयसम्बद्धक्यं प्रवस्तवस्त्रवर्णे । द्वितोयसम्बद्धकं द्वित्यविक्षकं । द्वितीयसम्बद्धकं व्यवस्त्रवर्णे क्रमसम्बद्धकं व्यवस्त्रवर्णे । स्वसंवयम् वर्णेक्षकं वर्णेक्यवर्णेक्षकं वर्णेक्षकं वर्णेक्यकं वर्णेक्षकं वर्णेक्षकं वर

अनंतरमीहारिकवैकियिकपरीरंगळ्गे विशेषमं पेळवरं ।

तत्त्रकरीररूपेण गरिणमण्डीत्यर्थ । तहि उदयः किवान् ? इति चेदुण्यते—सरीरस्हणप्रथमसमये वद्धसमयप्रवद्गास्य प्रवमित्येकः उदिति तरेक्ट्सास्य उपकारण प्रतिक्रयमेकः समयस्वद्द्य उत्तेतिति कवतात् । १५
जितीयसमयं प्रथममण्यवद्वमणप्रवद्द्यस्य द्वितीयिकं ह द्वितीयसमयं प्रथमसण्यवद्वस्य प्रथमनिष्कः एवं
जी उदयत् । एव तृर्गाणादिमायेष्यं प्राण्यदेकैकिनिष्कंकुद्धारेश्वक्रमण वरस्यस्य उदयः सत्यव्यवद्य युगपद्द्यपंशुणहानिगृणितममयप्रवद्वमाणां अवेति । आचार्यणापि तथा वस्यते । आहारकवारीरस्याप्येवमेव ।
अयं नृ विवोय , तन्ध्वरीरव्दणप्रथमसमयादारम्य स्वस्थित्यन्तर्मृहुर्वकाणावमात्रमयये किष्ट्रमृहप्यभृगवृह्यातिप्रणानमयप्रवद्यमाद्यस्यस्यविद्य मत्वत्वयस्य युगपद्भवतीति विशेषो जातव्य ॥२५४॥ अयौदारिकविक्रियेक्तरोर्थो निर्णतिकपोदस्यतन्विविधमाह—

अंका-तब उदय कितना होता है ?

समाधान—प्ररोरमहणके प्रथम समयमें बद्ध समयप्रबद्धका प्रथम निषेक उदयमें आता है। समयप्रबद्धके एक्ट्रेगको उपचारसे समयप्रबद्ध मानकर वह कहा है कि प्रतिसमय एक समयप्रबद्धका इस्य होता है। दूसरे समयमें प्रथम समयमें बँधे समयप्रबद्धका दूसरा २५ निषेक और दूसरे समयमें बँधे समयप्रबद्धका दूसरा इस्य होता है। इसी तरह तीसरे आदि समयमें प्रहल्की तरह एक-एक निषेककी वृद्धिके उदयके कमसे अध्वम समयमें दूसरे प्रतिस्थ और समयमें प्रहल्की तरह एक-एक निषेककी वृद्धिके उदयके कमसे अध्वम समयमें दूसरे और समयमें वृद्धकी तरह एक-एक निषेककी वृद्धिके उदयके कमसे अध्वम समयमें दूसरे और समयमें वृद्धकी ता है। किन्तु यह विशेष है कि आहार के प्रतिक महाप्रक प्ररोह के प्रतिक प्रतिक कि आहार के प्रतिक प्रतिक कि अध्यक्ष के प्रयोग समयसे छेकर अपनी स्थित अन्तर्मुहुत ३० कालके अपना समयमें छुछ कम डेट गुणवानि गुणित समयप्रबद्ध मात्र प्रत्यका उदय और सम्बसंचय एक साथ होता है। १९५%।

आगे औदारिक और वैकिथिक झरीरोंके स्थितिबन्ध उदय और सत्त्वमें विशेष कहते हैं—

१. **व** भवति । आहारकशरीरस्य तुत[°] ।

णवरि य दुसरीराणं गल्डिदबसेसाउमेत्तद्विदिवंघो । गणहाणीण दिवडढं संचयमुदयं च चरिमम्हि ॥२५५॥

विशेषोऽस्ति द्विशरीरयोगंलितावशेषायुम्मीत्रः स्थितिबंधः । गुणहानीनां हृपद्धैः संचय-उदयङ्चनरो ॥

श्रीवारिकवैक्कियिकअरीरद्वयक्कं ग्ररीरयहुलप्रवस्तमयं मोदल्गों हु स्वस्थितिचरम्सस्यप्रथ्यंतं ब्रथ्यमानशरिरसम्यप्रवद्वयंन्त्रं गरिकावाजेष्टवायुःस्वितामाहस्यितव्ययस्त्रुम्त् तं दोष्ठे
ग्ररीरयहुलप्रयस्तमय्वे क् कट्टिव समयप्रवद्वकं संयुर्गस्याग्रस्थितिवाप्तमय्वे क्
कट्टिव समयप्रवद्वकं एकतमयोगस्याग्रस्थितिवाप्तम्यवे । तृतीयसमयवे क्
कट्टिव समयप्रवद्वकं हिसमयोगस्याग्रस्थितमात्राम्वितव्यव्यक्षः । तृतीयसमयवे क्
समयप्रवद्वकं हिसमयोगस्याग्रस्थितमात्राम्वितव्यव्यक्षः । वृत्तयाग्रस्थितस्याग्यक्षः
र कट्टिव समयप्रवद्वयंक्रां स्थितव्यंगक्षः गरिकत्यावाष्ट्यम्प्रमितंग्वरिय्यल्युवु । वरसम्तमयवोग्र
कट्टिव समयप्रवद्वकंकः स्थितव्यंगकेसम्ययमात्रमाह्यः
कट्टिव समयप्रवद्वकंकः स्थान्तयंव्यक्तस्ययमात्रमाह्यः
कट्टिव समयप्रवद्वकंकः
स्थान्यम्यप्तिवास्यम्यमात्रमात्रम्यः
कट्टिव समयप्रवद्वकंकः
स्थान्यम्यप्तिवास्यम्यमात्रमात्रम्यः
कट्टिव समयप्रवद्वकंकः
स्थान्यम्यप्तिवास्यम्यमात्रमात्रम्यः
कट्टिवसम्प्रप्रव्यक्तिस्यान्यम्यमात्रम्यः
स्थानस्यप्तिवस्यम्यम्यम्यस्यः

चरमसमयदोळपिलतावज्ञेषसर्थसमयप्रवद्यंगीळ्किचन्युनद्वधद्यंगुण्हानिमात्रसंचयंगळो - म्मॉदलोळे उदयमक्कुमदरिना चरमसमयं दत्तीण मुंत्रणसमयदोल जीवक्के तच्छरीरद्वयदोल्जिरं- १५ विल्लवपुर्वारंद । वेदकरोतळं नारकरोलं वैक्तियज्ञरीर संवयमक्कु, मनुष्यरोलं तिर्व्यवरीळ- मौबारिकारीरसंचयमक्कुमोवारिकारीरसंचयमक्कुमोवारिकारीरसंचयमक्कुमोवारिकारीरसंचयमक्कुमोवारिकारीरसंचयमक्कुमोवारिकारीरसंचयमक्कुमोवारिकारीरसंचयमक्कुमोवारिकारीरसंचयमक्कुमोवारिकारीरसंचयमक्कुमोवारिकारीरसंचयमक्कुमोवारिकारीरसंचयमक्कुमोवारिकारीरसंचयमक्कुमोवारिकारीरसंचयमक्कुमोवारिकारीरसंचयमक्कुमोवारिकारीरसंचयमक्कुमोवार्यस्व

औदारिक और वैकियिक शरीरका सरीरमहणके प्रथम समयसे लेकर अपनी स्थिविक अन्तिम समय पर्यंत वैंघनेवाले समयपत्र द्वाँका स्थिविक य गलनेसे जितनी आयु शेष रहती है उतनी स्थिविक क्रिये हुए होता है। जेसे, सरीरमहणके प्रथम समयमें बद्ध समयप्रवद्धका हिं उतनी स्थिविक क्षेत्र क्षेत्र समयप्रवद्धका हिं ति हो। दूसरे समयमें बद्ध समयप्रवद्धका हिं स्थिविक्य एक समय कम अपनी आयुक्ते स्थिविन्य है। हो। हो। तीचरे समयमें बद्ध समयप्रवद्धका स्थिविक्य एक समय कम अपनी आयुक्ते स्थिविमात्र होता है। तीचरे समयमें बद्ध समयप्रवद्धका स्थिविक्य दो समय कम अपनी आयुक्ते स्थिविक्य गलनेसे शेष रही अपनी आयुक्ते स्थिविक्य गलनेसे शेष रही अपनी आयुक्ते स्थिविक्य एक समय मात्र होता है। तथा अन्तिम समयमें में क्ष्य समय समय स्थिविक्य एक समय मात्र होता है। प्रथम समयसे लेकर अन्तिम समय पर्यंत वद्ध समय प्रवद्धिका पूर्व समय मात्र होता है। अपना समयसे केकर अन्तिम समय पर्यंत वद्ध समय प्रवद्धी तथा अपने आयुक्ते अन्तिम समयमें निजरासे सम

१. म[°]य दोले जीवक्के। २. म[°]दोलिसप्पु। ३. व[°]कश्चरीरग्रहण्[°]।

औरालियवरसंचं देवुत्तरकुरुवजादजीवस्स । तिरियमणुस्सस्स हवे चिम्मदुचरिमे तिपन्छठिदिगस्स ॥२५६॥

क्षौबारिकवरसंचयो देवोत्तरकुरूपजातजीवस्य । तिरञ्चो मनुष्यस्य भवेत् चरमद्विचरमयोः त्रिपल्यस्थितिकस्य ।।

आवनोध्यं जीवनु त्रियस्योपमाषुण्यमनुञ्ज देवोत्तरकुराजोज्ञृ तिर्ध्यवनुं मेणृ मनुष्यनुमाणि प्रृद्धिवत् तन्तुर्ध-तम्त्रप्रसम्भवस् । हिस्सिवतनुरुष्ठस्योगवद्विष्यं विद्वतन्तृरुष्ट्योगिरसम् । हिस्सिवतनुरुष्ठस्योगप्रविष्यं विद्वतन्तृरुष्ट्योगस्यानं पर्यास्थानं । अध्ययस्य स्थास्यानं । अध्ययस्य स्थास्यानं । तत्रायोग्यस्य स्थास्य हृत्यारं पोर्ट्सनुं अस्तत्तिस्यित्ताकः निवेकक् अध्ययप्रवर्म माज्यनुपरितन्तरमाणुगज्यपक्षियस्य स्वस्य । उपितं स्वन्तिस्य स्थास्य स्थास्य । उपितं स्वन्तिस्य स्थास्य । अस्तिस्य स्थास्य स्थास्य स्थास्य । अस्तिस्य स्थास्य स्था

ंशतरदोळु नडुवे विकुथ्वंशंगेय्यदनुमंतरदोळु नखच्छेदमं माङल्पडवनुमल्पंगळप्प भाषादि-गळुमल्पंगळप्प मनोयोनादिगळु स्तोकंगळप्प वाय्योगशरूकंगळुं स्तोकंगळप्प मनोयोगशरूकंगळु

मचय उदयस्य युगादेव भवति ॥२५५॥ औटारिकदारीरस्य कस्मिन् स्थाने श्रीदृक्षामग्रीरुपावस्यकपुतजीवे उस्कृष्टमचयः स्थान् ? इति चेदार-

यो जीव विवस्थोत्मावुष्को देशेतरकुषाँः विवर्ष मनुष्यो वा भूत्वा वरुश्यः तदुन्वतिप्रवममनये
उत्कृष्यंभेत आहान्ति उत्कृष्टबृद्या विवतः उद्दृष्टविन योषस्थानानि बहुयो यच्छित अपन्यानि न मच्छित ।
तद्यायाँमात्कृष्योगस्थानानि बहुवार सृक्षानि तद्यायोग्यवगन्ययोगस्थानानि बहुवार न गृक्षाति । अधस्तनस्थितीना निर्माण्य जयस्यदर करोति-जयस्त्रवास्थान्तुष्य अधस्तननामस्तेशानिवित्यत्याः ।
अपितनामिनिविष्कानामुन्तुष्य करोति-जयस्तितनामा अधस्तनद्यमाणुन्तुष्य वहन्तिकातिया ।
गमनिवकृष्या न प्रानोति असन्ते नक्ष्य्ये ।
सन्तेष्या आपायस्था अस्ता असन्ते ।

क्षेत्र रहे सब कुछ कम डेट गुणहानि गुणित प्रमाण समयप्रबद्धोंका देव और नारिक्योंमें वैकियिक शरीरका तथा तियंच और मनुष्योंमें औदारिक शरीरका संचय और उदय एक साथ होता है।।२५५॥

आगो औदारिक शरीरका उत्कृष्ट संचय किस स्थानमें किस प्रकारकी सामग्रीसे युक्त २५ जीवके होता है यह कहते हैं—

जो जीव तीन पत्यको आयु लेकर देवकुरु-उत्तरकुक्से विर्यंच या सपुष्य होकर उत्यन्य हुआ। उत्पत्तिक प्रयस समयसे उत्कृष्ट योगके द्वारा आहार प्रतण किया। वह उत्तकृष्ट द्वित्से बहु हुए उत्तक्ष्य योगस्थानों को वहुत बार प्रहण करना है, जबन्य योगस्थानों को प्रहण नहीं करता। अर्थान् अपने योग्य बल्कुष्ट योगस्थानों को वहुत वार प्रहण करता है किन्तु अपने ३० योग्य जपन्य यागस्थानों को बहुत वार प्रहण करता। ही किन्तु अपने ३० योग्य जपन्य यागस्थानों को बहुत वार प्रहण नहीं करता। नीचे को न्यित्यों के नियंकों का जमन्यपद करता है अर्थान् उत्तरके नियंक सम्पन्य परमाणुओं का अपकृष्ण करते हिथानि पराक्ष्य नियंकों के स्थान्य उत्तक्ष्य करते हिथानि पराक्ष्य करते हिथानि विर्वंकों के स्थान उत्तक्ष्य करते हिथानि पराक्ष्य करते हिथानि विष्या क्ष्यों उत्तक्ष्य करते हिथानि विर्वंक नियंकों के स्थान करता है। और उत्तरकी स्थानिकों के स्थान करता है। अर्थान् नीचे के नियंकों के स्थानिकों स्थानिक स्थानिकों स्थानिक स

१५

१. **म[े]**गलनेक्षेपि[°]।

मितंतम्युंहत्तंमात्रज्ञीवतावज्ञेवमागुनिरक् योगयवमध्यवुपरिमभागार्वेदोळत्तम्युंहत्तंमिर्हातं वरस-जीवगुणहानिस्थानांतरदोळावस्यसंख्यातेकभागमात्रकालमिर्हातं व्विचरमचरमसमयंगळोळुत्कृष्टयोग-स्थानमं पोददुंगुं। जातंगीदारिकारारोगेत्कृष्टसंवयमक्तुं। वैक्रियिकारीरक्षेत्रुगिते वेळस्पड्डबुदु क्षों वृचिकोषमृंटावृदं दोढे अंतरे तत्तवक्षेत्रवे न कृतः एंबी विशोवनमं पेळलागृदु।

वेगव्वियवरसंचं बाबीससम्बद्धः आरणदुगम्मि ।

जम्हा वरजीगस्स य वारा अण्णस्य ण हि बहुगा ।।२५७।।
बैक्रियकवरसंबयो द्वाविशतिसमुद्रारणद्वये । यस्माद्वरयोगस्य व वारा अन्यत्र न हि बहुकाः ॥
आरणाच्युतकस्यद्वयदुपरितनपटलवत्तिगळोजु द्वाविशतिसागरोपमस्यितसंभवसप्पुर्वेरिदं
तरपटलवत्तिगळण वेवककळोजु वैक्रियिकशरीरककुकुष्टसंबयमक्कुं अन्यत्रायसन्तर्यरुगेराळोळपु
१० परितनपटलंगळोळं नारकरोळं वैक्रियकशरीरककुकुष्टसंबयं संभविषवुदेके दोष्ठज्यत्र न हि

बायोगग्रकाकाः स्तोका मनोयोगग्रकाकाः । एवमन्तर्मृतृतंभावे जीवितावयेषे यति योगयवमध्यस्योगिरमभागा-र्षान्तर्भृतते स्थितः वरमजीवगुण्वत्तिमयानान्तरे आवत्यसंबयमागमात्रकाकः स्थितः द्विवरमनरमसमय-सेरुक्तकृष्योगस्यानं यतः । तस्य जीवारिकयरीरोक्तकृष्टांचयो भवति । वैक्रियकणरीरस्याप्येवमेव वक्तव्यं १५ किन्तु अन्तरे तत्रक्षव्रये न कृतः स्वयेवद्विवेणण न संभवति ॥२५६॥

बहुकायोगवाराः यस्मातु जावृद्दो द कारणदिदमारणाच्युतकल्पद्वयदिनन्यत्र वैक्रियिकशरीरक्कृत्कृत्वः

वैक्रियिकारोरस्य उत्कृष्टसचयः आरणाच्युककलद्वयस्य उपरितनपटलवितपु द्वाविशतिसागरोपमः स्थितिकेषु एव वेषेषु मंभवित नान्यत्र अधस्तनोपरितनपटलेषु नारकेषु व । कृत (वैक्रियिकशरोगस्य उत्कृष्टः मंचयो न भविति । कुतो नास्तीरवाशङ्क्य उत्तरं कथियति) यस्मरिकारणान् आरणाच्युतकल्यद्वयादन्यस्य

बदाकर अपरके निषेकोंमें क्षेपण करता है। अन्तरमें गमन विकृषणा नहीं करता, सबक्छेंद्र नहीं करता है उसके मनोयोगका काल अलय है, बचनयोगका काल अलय है, बचनयोगके बार थोड़े हैं, मनोयोगके बार थोड़े हैं अयोग काययोगके बार बहुत हैं काल भी बहुत है। इस प्रकार अन्तरमुंहर मात्र जीवन प्रेष रहित योगवा मध्यके अपरके भागामें अन्तरमुंहर नात्र जीवन प्रेष रहित योगवा मध्यके अवारों के आंस्वराव भाग गात्र काल कह स्थित रहे, किर अन्तिम जीव गुणहानि स्थानके मध्यमें आवारों के आंस्वराव भाग गात्र काल कह स्थित रहे, किर अन्तिम जीव गुणहानि स्थानके मध्यमें आवारों के आंस्वराव भाग गात्र काल कह स्थित रहे, किरम मध्यमें प्रकार मध्यमें चल्लाच्योगस्थानको प्राप्त हो। इसके औदारिक रभ गरिका बल्लाच्या से स्थान हो। विकृष्ट संचय होता है। वैकियक गरिका विकृष्ट संचय इसी प्रकार कहना चाहिए। किन्तु 'अन्तरमें मक्ष्यचेंद्र नहीं करता' यह विशेषण यहाँ सम्भय नहीं है।।२५६॥

विशेषार्थ—पहले उन्हण्ट संचयके लिए जो छह आवश्यक कहे थे उन्हींको उत्तर कहा है। उन्हण्ट स्थिति होनी चाहिए सो औदारिककी उन्हण्ट स्थिति तीन पत्य होती है। बन्हण्ट योग होना चाहिए, उन्हण्ण-अपकृष्ण होना चाहिए, उन्हण्ट योगके लिए उन्हण्ट ३० संकंत्य होना चाहिए। ये ही सब उत्तर कहें हैं। अन्तमें जो गमन विकृषणा और सबच्छेद कहा है, यं. टोडरमळजी साहब भी उसे स्पष्ट नहीं कर सके, उनके भी जाननेमें यह नहीं आये। यबसम्बर रचना क्रमेकाणको योग प्रकरणमें आयेगी।

वैक्रियिक शरीरका चकुष्ट संचय आरण और अच्युत करवे कपरके पटलमें रहने-वाले बाईस सागरकी स्थितिवाले देवोंमें ही होता है। अन्यत्र नीचे और ऊपरके पटलोंमें

योगवारंगञ् बहुकंगञ् संभविसवु । तद्योग्यसामयूयंतरंगञ् बहुवारं संभविसवदु कारणमागि तदारणाच्युतकल्पद्वयदोञ्जे बहुवारोत्कृष्टयोगादि सामयूयंतरसंभवमप्पुर्वीरदं वैक्रियिकशरीरोत्-कृष्टसंचयमक्कुमें दु निरुषयिसल्पदृबुदु । च शब्बविवं तत्वोग्यसामयूयंतरं संचिसल्पट्टुरु ।

अनंतरं तैजसग्नरीरकाम्मणग्ररीरद्वयोक्तृष्टसंचयस्यानविशेषमं पेळवणं :— तेजासरीरजेट्टं सत्तमचरिमम्मि विदियवारस्स ।

कम्मस्स वि तत्थेव य णिरए बहुवारभिमयस्स ॥२५८॥

तैजसशरीरोत्कृष्टं सप्तम्यां चरमे द्वितीयवारस्य । काम्मंणस्यापि तत्रैव च निरये बहुवारान् भ्रमितस्य ॥

तंजसगरीरकम्पुनीदारिकशरीरक्कंतंते वक्तस्थमप्युदु विशेषमुंटदावुदं दोडे सप्तमपृथ्वि-योळ बारद्वयं पुटिदं-गेंवित् वेळल्पड्वुद् ।

आहारशरीरक्कपुमीबारिकशरीरक्कांते चेळल्यङ्गुं विशेषमुंटवाबुदे दोडे :—प्रमत्तविरतं-गाहारशरीरनतृत्याणिसिदंगे वितु वक्तव्यमक्कुं । कार्मणशरीरसंचयसामणिवशेषमुं पेळल्यङ्गुम-दे ते वोडा ससमपुष्यियोळे नरकगळोळ बहुवार अमिसल्यट्टंगे दु पेळ्युदाव प्रकारिवन दोडे आवनीवं जीवं बादरपृथ्योकायंगळोळतम्मुंहर्सोनपृथ्यंकोटिप्यक्सविनिधिकमप्प द्विसहस्रसारारोपसहोनकम्म-

वैक्रियिकशरीरस्य उत्कृष्टयोगवारी चशन्दानधोय्यमानस्यन्तर न संभवति तस्मात् कारणात् ॥२५७॥ अय १५ तैजसशरीरकामणिशरीरयोक्त्कृष्टनयस्थानविशेषमाह—

त्रसशरीरम्य उन्द्रष्टसंचयः बौदारिकशरीरवन्त्रातस्यः। किन्तु सप्तमृषिक्या द्वितीयवारीरगन्तस्यैव [जीवस्य तैवसशरीरोस्ट्रप्रसंचयो] भवतीति विद्येषः। आहारकशरीरस्यापि बौदारिकशरीरवृ किन्तु भन्ति । कार्मणशरीरस्य द्वारामण्यानिकशरीरवृ किन्तु भन्ति । कार्मणशरीरस्य द्वारामण्यानिकशरीरवृ वहवारं अभित्तस्य | वर्गमार्थ कार्मणशरीरम्य उन्द्रष्टाचयो] भवति [जयव तथोत्योक्ट्रप्रसंक्रायानभवात्] २० केन का³णेन ? इति चेद्-करिवन्त्रीव बादरपृथ्वीकायेष्कर्तर्मृहतंन्नूनपूर्वकोटिय्वस्वविधिक्रसस्यारोपमा

रहनेवाले देवों और नारकियोंमें नहीं होता; क्योंकि आरण और अच्छुत कल्पोंको लेड़कर अन्यत्र उत्कृष्ट योगके बार बहुत नहीं होते । तथा 'च' शब्दसे उत्कृष्ट संचयके योग्य अन्य सामग्री भी बहुत बार अन्यत्र नहीं होती । इसलिए यही उत्कृष्ट संचय होता है । १९५०।।

आगे तैजसशरीर और कार्मणशरीरके चत्कृष्ट संचयका स्थान कहते हैं—

तैजस शरीरका उत्कृष्ट संचय औदारिक शरीरकी तरह जानना। किन्तु इतना विशेष है कि सातवी पृथ्वीमें दूसरी बार उत्पन्न हुए जीवके तैजस शरीरका उत्कृष्ट संचय होता है। आहारक शरीरका भी औदारिक शरीरवन जानना। किन्तु आहारक शरीरका कि आपना करते हुए प्रमत्त विरतके ही उसका उत्कृष्ट संचय होता है। कामण शरीरका उत्कृष्ट संचय सातवी पृथिवीमें ही जो नरकोंमें बहुत बार अमण कर चुका है उसके अनितम बारमें होता है। क्योंक अन्यत्र इसके प्रात्म करके से स्वत्य होता है। क्योंक अन्यत्र इसके अनितम बारमें होता है। क्योंक अन्यत्र इसके श्रीरक उत्कृष्ट संक्वेश नहीं होता। क्यों नहीं होता। यह वतकाते हैं। क्योंक अन्यत्र इसके योग्य उत्कृष्ट संक्वेश नहीं होता। क्यों नहीं होता। यह वतकाते हैं। क्योंक जिल्ला होता। वह वतकाते हैं। क्योंक अन्यत्र क्यके योग्य उत्कृष्ट संक्वेश नहीं होता। असे नहीं होता। वह वतकाते हैं। क्योंक जिल्ला होता सागर-संक्योंक स्वितको प्राप्त हुआ। वहाँ भवस्थितिको मोगते हुए उसने पर्याप्त भव थोड़े

स घटियसवु। २. ° बारा बहुवो न सन्ति च शब्दात्तद्योग्यसामध्यन्तरं च बहुवारं न संभवति—मु।
 स प्रकारेण इति चेत यो जीवी।

धारण किये और पर्याप्त भव बहुत धारण किये। अतः पर्याप्तकाळ बहुत हुआ और अपयोप्तकाळ योड़ा हुआ। जब-जब आयुवन्य करता है तब-नव उसके योग्य ज्ञष्य योगसे १५ करता है। उन्हृष्ट योगले आहारित और उन्हृष्ट हुदिसे परिका होता हुआ बहुत बार उन्हृष्ट योगले आहारित और उन्हृष्ट हुदिसे परिका होता हुआ बहुत बार उन्हृष्ट का ताम खानोंको प्राप्त हुआ, जबन्ययोगस्थानोंको प्राप्त नहीं हुआ। बहुत वार बहुत संबदेश कर परिणामोंसे परिणत हुआ, विश्व हुआ ता अपने योग विश्व हुस्त विश्व होता है। सोबेकी स्थितिके नियेकोंका उन्हृष्ट पर करता है। इस प्रकार अमण करते वार प्रकार प्राप्त के स्थान हुआ। बहु असण करते हुए पर्याप्तके सब बहुत चारण किये, अपयोगसे क्ष बहुत हुआ। वही असण इत्त हुए पर्याप्तक काल बहुत हुआ। इस प्रकार अमण करके अनित्त भव प्रहुण करते समय सातवी प्रध्योके नारिकयों उत्तम इत्ता हुआ। इस समाय करके अनित्त भव प्रहुण करते समय सातवी प्रध्योके नारिकयों उत्तम इत्ता। उत्त उन्हृष्ट योगकी हृद्धिसे बहु।। समय से लखु अनत्त हुत्ते से सम पर्याप्तियोंको प्राप्त किया। उस नरकमें तितीस सागर काल क आवश्यक अनताहृत्ते सम पर्याप्तियोंको प्राप्त किया। उस नरकमें तितीस सागर काल तक आवश्यक १५ योग और आवश्यक संकेत्रको प्राप्त हुआ।। इस प्रकार असण करके थोड़ो आयु गोष रहनेपर योगयवसम्बद्ध उत्तरके भागमें अनतस्वहुत तक स्थित रहकर जीवस्वसम्बद्ध रहनेपर योगयवसम्बद्ध उत्तरके भागमें अनतस्वहुत तक स्थित रहकर जीवस्वसमस्व रवास्तियां उत्तरके अगम स्थान विश्व रहकर जीवस्वसमस्व रवासिक्य रवनाको

म्प्रृंह्रतीमृदर्वं चरमजीवगुणहानित्यानांतरकोत्याक्त्यसंख्यभागमाककालमिवहं जिवसमिद्विचरम समयबोज्ञुक्तृष्ट्यसंक्लेशमं पौद्धं चरमहिषरमसमयबोज्ञुक्तृष्ट्योगस्थानमं पौद्धं चरमसमयतञ्जूक-स्वानावनातेषे कान्मंगन्नरोरोत्कृष्टसंख्यमक्कुं। यितोवारिकावित्ररोरंगज्ञुकृष्टसंख्यसामप्रिवित्रेषमं पेज्यनंतरं।

एक्कं समयपबद्धं बंबदि एक्कं उदेहि चरिमस्मि । गणहाणीण दिवड्ढं समयपबद्धं हवे सत्तं ॥

एंदो गायासुत्रयनावार्य त्रिकोणरचनेयं कटालिसि पेळ्वनटं ते दोडे एकसमयदो होर्बजीवांतवं कट्टन्यहों समयप्रवद्धदिस्यति एत्यनुकोटिकोटिसागरोग्यममक्कुमदरोळाबाधावर्षिज्जतित्यतिप्रथमसमय मोडलोगे कु तृदुकुट्टिस्यतिवरसमयपर्यतिमिहं निषेक्षण्य प्रसित्तमयमेकैकिनिवर्षाके ययाक्रमविनुदियसला स्थितयिन्ते काल्येप्यनुकोटिसागरोग्यक्तालकल्ल्को वृद्धसम्प्रयुवर्षास १० योगदर् कारणदिनेक्कं उद्देश सृद्ध प्रतिसमयप्रवद्यं । समयप्रवद्धयं प्रतिसमयप्रवद्यं । समयप्रवद्ध समयप्रवद्यं । समयप्रवद्ध । १० योगदर् कारणदिनेक्कं उद्देश सृद्ध प्रतिसमयप्रवद्यं । १० योगदर् कारणदिनेक्कं उद्देश स्वाप्यक्ष स्वाप्यक्ष समयप्रवद्ध स्वाप्यक्षित्य । १० युवर्यस्वाप्यक्ष समयप्रवद्ध स्वाप्यनिक्षम् प्रस्थाप्यक्ष स्वाप्यक्ष स्वाप्यक्य स्वाप्यक्ष स्वाप्यक्य

मध्यस्य उपरितनगागे अन्तर्महृतं स्थितः चामजोबगुणहानिस्यानान्तरं वावत्यसंस्येयभायमात्रकाल स्थितः त्रिवरमिद्ववरमनगर्व उत्कृष्टसक्ष्ये सम्राप्य चरमद्विवरसस्ययं उत्कृष्टयोगस्यान प्राप्य चरमस्यसत्प्रवस्यो १५ लायतं तस्य कार्मणमः गोनिकृष्टसचयो भवति । एवमौबारिक[ार्स-]वर्षरायाम् उत्कृष्टसंबयसामग्रीविशेषः कस्यितः। नृत् गकैकसमयं जीवेन वर्वकैकसमयप्रवदस्य आवायार्विवतस्यतंस्यतिभ्रष्यसमयपारास्य तत्रवरमनमयप्यतेन्त प्रतिममयमे किनियेक ग्योदित क्ष्यमेकैकसमयप्रवद् उत्तिति अस्ते उत्त्यानीयक्यान्त्रवस्यत्वस्य सम्प्रवद्ववयस्यान्येकः उत्ति १० तवनत्वरस्यस्य

अन्तिम गुणहानिरूप योगस्थानमें अन्तर्भुहुन काल तक रहकर आयुक्के अन्तरी पहले तीसरे २० और दूमरे ममयमें उन्क्रस्ट संक्लेशको प्राप्त होकर अन्तिम समयमें तथा अन्तिमसे पहले समयमें उन्क्रस्ट संक्लेशको प्राप्त कर्के जब वह उस भवके अन्तिम समयमें स्थित होता है तथ उसके कामण्यारीरका उन्क्रस्ट संबय होता है। इस प्रकार औदारिक आदि सरीरों के उन्क्रस्ट संबयको सामा विशेषका कथा किया।

त्रका-एक-एक समयमें जीवके द्वारा बीधे गये एक-एक समयप्रबद्धका आवाधारहित २५ अपनी-अपनी स्थितिके प्रथम समयमे लेकर उसके अन्तिम समय पर्यन्त प्रतिसमय एक-एक निषेकका ही उदय होता है। तब एक-एक समयप्रबद्धका उदय प्रतिसमय कहाँ हुआ ?

समाधान-अनादि बन्धनके कारण वैंधे विवक्षित समयप्रवद्धके अन्तिम निषेक ९ का उदय होता है। तब उसके अनन्तर समयमें बद्ध समयप्रवद्धका अन्तसे दूसरा निषेक १० का उदय होता है। उसके अनन्तर समयमें बद्ध समयप्रवद्धका अन्तसे तीसरा निषेक ३०

१ व स्थितः त्रिरमद्विबरमसमये उत्कृष्टसंख्यो भवति ।

तबनंतर समयबोळ्कद्विव समयप्रवद्वव त्रिचरधनिषेक्षपुवधितुर्गु ॥ ११ ॥ इंतु चतुर्व्यविसमयंगळोळ् कद्विव समयप्रवद्वागळ चतुर्वरसाविनिषेक्षगळ्गुवयमागृतं योगळा विवसितसमयप्रवद्वयभागवोळ् तबाचाचाकाकसमयमात्रनिषेकाविगष्टमावागळ्कद्विव समयप्रवद्वव प्रथमनिषेकमुवधितुगुमन्तेवर-मितो वो वा विवसितसमयप्रवद्वचरमनिषेकमुवधितुवागळुतुर्गृडिवो हु समयप्रवद्यमुवधितुमुक्ते वाग-

समये बद्धसमयप्रबद्धस्य जिन्नरमन्त्रिकः उद्देति ११। एवं चतुर्वादिसमयेषु बद्धसमयप्रवद्धाता चतुर्वरसादि-निवेकोद्धरकमेण आवाषावर्विताविविक्षित्रतिस्वितिसमयमात्रस्याते । तस्या चरमतत्समयप्रबद्धस्य प्रथमनिवेक उद्देति । एव विवक्षितसमये एकः समयप्रबद्धो बण्णाति एकः उद्देति किविबृत्वद्वपर्यगुणहानिमात्रममयप्रबद्धसःस्व

११ का उदय होता है। इस प्रकार चतुर्य आदि समयोमें बद्ध समयप्रबद्धों अन्तसे चतुर्य १० आदि निषेकों के उदयके क्रमसे आवाधारहित विवक्षित स्थितिके जिउने समय हों उतने स्थान जाकर उसके अन्तिम समयमें बद्ध समयप्रबद्धका प्रथम निषेक चदयमें आता है। इस तरहसे विवक्षित समयमें एक समयप्रबद्धका बन्य और एकका उदय होता है तथा कुछ कम डेढ गुणहानि प्रमाण समयप्रबद्धका सत्त्व रहता है। इसकी संदृष्टि इस प्रकार हैं—

जिन समयप्रवटोंके सब निषेक गल गये उनका तो उदय रहा ही नहीं। जिस समय-१५ प्रबद्धके सैंतालीस निषेक गल गये उसका अन्तिम निषेक नौका वर्तमानमें उदय होता है। जिस समयप्रवद्भके छियालीस निधेक गल गये उसके दसका निधेक उदयमें आता है। इसी तरह जिस समयप्रवदका एक भी निषेक नहीं गला उसका प्रथम निषेक पाँच सी बारह उदय-में आता है। इस तरह किसी भी एक विवक्षित समयमें सब निधेकोंका उदय होता है ९ १० ११ १२ १३ १४ १५ १६ । १८ २० १२ २४ २६ २८ ३० ३२ । ३६ ४० ४४ ४८ ५२ ५६ ६० ६४ । २. अर ८० ८८ ९६ १०४ ११२ १२० १२८। १४४ १६० १७६ १९२ २०८ २२४ २४० २५६। २८८ ३२० ३५२ ३८४ ४१६ ४४८ ४८० ५१२। इन सबको जोडनेसे परे समयप्रवद्धका प्रमाण ६३०० होता है। आगे-आगे जैसे-जैसे नवीन समयप्रवद्भके निषेकीका स्टय होता जाता है वैसे-वैसे पराने समयप्रवद्धके निषेकोंके उदयका अभाव होता जाता है। जैसे आगामी समयमें नवीन समयप्रवद्धका ५१२ का निषेक उदयमें आवेगा तो बर्तमान समयमें जिस २५ समयप्रबद्धका ५१२ का निषेक उदयमें है, आगामी समयमें उसका दूसरा निषेक चार सौ अस्सीका उदय होगा। जिस समयप्रवदका चार सौ अस्सीका निषेक वर्तमानमें उदयमें है. भागामी समयमें उसका तीसरा निषेक चार सौ अडतालीसका उदय होगा। इसी तरह जिस समयप्रवद्धका अन्तिम नौका निषेक उदयमें है उसका आगामी समयमें अभाव हो जायेगा। प्रत्येक समयमें यही कम चलता है। अतः प्रत्येक समयमें पूर्वबद्ध एक-एक समयप्रवद्धका १० क्रमसे एक-एक निषेक मिलकर एक-एक समयप्रवद्धका उदय होता जाता है। अन्तमें अवशेष

सहितमापि मेळणमेळण समयनिवेकगळं संकळिसिबोडे तत्समयबोळु इधवर्ष्युणहानि किचिद्रन समयप्रबद्धांगळ सत्वमक्कुमिबक्के संदृष्टियिदु :—

भवति । तत्संदृष्टिरियम्-

रहे सब निषेकोंको जोडनेसे कल कम डेट गणहानि गणित समयप्रबद्ध प्रमाण सत्तामें शेष रहता है। उसे इस प्रकार जानना -जिस समयप्रबद्धका एक भी निषेक नहीं गला उसके सब निषेक नीचे एक पंक्तिमें लिखिए । उसके उत्पर जिस समयप्रवटका एक निषेक गल गया उसके पहले निषेकको छोडकर शेष सब निषेक एक पंक्तिमें लिखिये। उसके ऊपर जिस समयप्रवाहके दो निषेक गर गये हों उसके दो निषेकोंके विना शेष सब निषेक एक पंक्तिमें लिखिये। इसी तरह ऊपर-ऊपर एक-एक निषेक घटते हुए ज्ञेष सब निषेकोंको एक-एक पंक्तिमें लिखते जारये । सबसे उपर जिस समयप्रबद्धका केवल एक अन्तिम ही निषेक शेष रहा हो १० बसे लिखना । पेसा करनेसे त्रिकोण रचना होती है । जैसे सहसे नीचे अहतालीस निषेक एक पंक्तिमें लिखे। उसके ऊपर पाँचसी बारहके बिना शेष ४७ निषेक लिखे। बसके ऊपर पाँचसी बारह और चारसी अस्तीके विना शेष जिबाजीस निषेक लिखे। इसी तरह ऊपर-ऊपर एक-एक निषेक घटते हुए लिखे । अन्तमें सबसे ऊपर केवल नौका अंक लिखा । इस तरह यह तिकोनी रचना होती है। इसका जोड समस्त सत्त्व इन्यका प्रमाण होता है जो कुछ कम १६ डेढ गणहानि गृणित समयप्रबद्ध प्रमाण होता है। पहले जो गुणहानि आयासका प्रमाण कहा हैं उसमें उसका आधा मिलानेसे देह गणहानि होती है। उसमें कुछ कम संख्यात गणी पल्य-की वर्गशलाकासे अधिक गुणहानिका अठारहवाँ भाग घटानेपर जो प्रमाण होता है उसे कुछ कम डेट गणहानि कहते हैं। उससे समयप्रबद्धके परमाणुओं को गणा करनेसे जो प्रमाण हो उतना ही त्रिकोण रचनाके परमाणुओंको जोडनेसे प्रमाण होता है। जैसे अंक संदृष्टिके २० आधारपर रचित त्रिकोण रचनाकी सब पंक्तियोंको जोड़नेसे इकहत्तर हजार तीनसी चार होता है। और गुणहानि आयाम आठमें उसका आधा चार मिलानेसे डेढ़ गुणहानिका प्रमाण बारह होता है। उससे समयप्रबद्धके परमाण तिरसठसीको गुणा करनेसे छिहत्तर हजार छहसौ होता है। त्रिकोण रचनाका जोड इससे कम है। इसलिये कुछ कम डेट गुण-हानि गणित समयप्रबद्धका सस्व कहा है। यहाँ त्रिकोण रचना और उसके जोडको २० उदाहरणके रूपमें अंकित करते हैं यह केवल अन्तिम गणहानिको लेकर है।

१. म मेलणऽनुदयनिषेकंगर्लं संदर्शिसिदोडे ।

गो॰ जीवकाच्छे

| | | | | | | | | 9 | सा ७० |
|-----|----|----|----|----|----|----|-----|-------|--------|
| | | | | | | | ١ ٩ | 80 | को २ |
| | | | ĺ | | - | ٩. | 80 | 88 | 000000 |
| 1 | | | | | 9 | १० | ११ | १२ | |
| - 1 | | | | 9 | १० | 38 | 85 | \$3 . | |
| | | | ९ | 80 | 88 | १२ | १३ | 88. | |
| | | ٩ | 80 | 88 | १२ | ₹₹ | 88 | १५ | |
| - 1 | ९ | 80 | ११ | १२ | | १४ | | | |
| ९ | १० | 88 | १२ | १३ | १४ | 24 | १६ | १७ | |

| \$ 20 25 20 25 40 2 | | | |
|---|--|--------|---------------------------|
| / a | \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | 3 : 20 | \$5 82 \$0 85 \$ 50 |

| | 9 | 9 90 | 202 | ९ ११ ११ | ९ १० ११ १३ | \$ 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 | ११ १२ १३ १३ | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2 2 2 |
|------|---|------|-----|---------------|---------------------|--|----------------------|---|-------|
| जोड़ | ९ | १०. | 30 | ૪ર | 44 | ६९ | | 200 | |

٧0

| 9 | 18 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | ٩ | 1 |
|--|---|--|--|---|--|--|--|---|---|--|---|-------|
| • | | | | | • | • | • | • | • | | • | |
| • | 888 | | | | • | | | | | | • | |
| 888 | 860 | | • | • | • | | ३२ ० | | • | | ۰ | |
| १६० | १७६ | १९२ | २२४ | २४० | २५६ | 225 | ३५२ | | ۰ | | • | |
| १७६ | १९२ | 305 | 580 | २५६ | 266 | ३२० | 328 | ४१६ | 288 | 860 | 482 | |
| १९२ | 308 | २२४ | २५६ | 266 | ३२० | 342 | ४१६ | 886 | 860 | 482 | • | l |
| 308 | २२४ | २४० | 225 | ३२० | ३५२ | ₹८४ | 288 | ४८० | 483 | • | | |
| २२४ | २४० | २५६ | ३२ ० | 342 | 328 | ४१६ | 860 | ५१२ | 듐 | | • | l |
| २४० | २५६ | 366 | ३५२ | 328 | ४१६ | 288 | ५१२ | | E | | | 18 |
| २५६ | 266 | 320 | ३८४ | ४१६ | 288 | 860 | | | अ भाषा द्वारा | | | 1 |
| २८८ | 320 | ३५२ | | 1 | | | | ۰ | ie. | | | ı |
| | | | | | | | | ۰ | • | | | ı |
| | | 1 | | | | | | | ۰ | | | 1 |
| | 1 | | Í | | | | | | ۰ | | | 1 |
| | 1 | | | 1 | 1 | | | | ۰ | | | ľ |
| | | | | ~~` | ~ ~ | | 1 0 | - ^ | | | | i |
| ٩ | 9 | 8 | 3 | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 | 8 | 8 | 9 | ı |
| 0 | | . 0 | ۰ | ۰ | ۰ | | | | 0 | ۰ | 0 | П |
| | | | | | 0 | | • | | | | | |
| ٥ | 0 | ۰ | 3 | | í . | 1 | 1 - | | | l . | | 1 |
| 0 | 0 | ۰ | ۰ | 0 | | ۰ | | ۰ | | 8 | | ŀ |
| o 10 | 0 | 0 | | | | | | | 0 | | | ŀ |
| 0 B | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | : |
| 688 0 0 | । 0 १६० | 0 0 898 | १९२ | ० ० २०८ | ° ??४ | 9 9 9 | ० २५६ | ° २८८ | ० ० ३२० | ० ३५२ | 0 0 368 | : |
| \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ | । १६० १७६ | 0 0 895 897 | 0 0 897 706 | ० २०८ २२४ | 0 778 780 | ० २४० २५६ | ० २५६ २८८ | ० २८८ ३२० | ० ३२० ३५२ | ० ३५२ ३८४ | ० ३८४ ४१६ | - |
| 0 8 8 8 8 8 9 9 | 8 9 8 8 8 8 8 | 0 0 89 89 89 | 0 899 900 700 778 | 0 700 778 780 | 0 728 280 245 | 0 780 745 766 | 0 745 766 370 | ० २८८ ३२० ३५२ | ० ३२० ३५२ ३८४ | 0 347 368 885 | \$ 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 | |
| 0 0 888 840 895 897 | 8 8 8 8 8 8 8 8 8 | १७६ १९२ २०८ २२४ | 0 897 906 778 780 | 0 200 228 280 248 | 0 728 780 745 766 | 0 780 745 766 766 | 0 245 266 340 347 | 0 266 370 347 368 | 0 370 347 368 888 | 88C 86.2 84.5 0 | 850 856 858 958 | |
| 0 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 | 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 | 9 8 9 9 9 7 2 2 2 2 3 | 0 899 800 800 800 800 800 800 800 800 80 | 0 700 778 780 745 700 | 0 728 780 745 762 762 | 0 280 245 266 340 347 | २५६ २८८ ३२० ३५२ ३८४ | २८८ ३२० ३५२ ३८४ ४१६ | 349 349 368 886 886 | 880 886 308 308 345 | 8 88 886 886 886 487 | |
| 0 888 840 894 897 702 778 | 8 6 0 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 | 0 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 | 0 888 800 880 880 845 845 | २०८ २२४ २४० २५६ २८८ ३२० | 0 248 280 245 266 340 347 | 0 240 245 266 340 347 368 | 0 745 766 340 347 368 485 | 0 2 3 3 4 3 4 3 8 8 8 8 8 8 8 | 0 349 348 328 886 886 886 | 0 347 368 886 886 886 860 487 | \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ | |
| 0 888 840 840 847 847 702 778 | 8 6 0 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 | 0 866 887 802 802 803 804 804 804 | 0 897 906 728 780 745 766 766 | 0 200 200 240 240 200 240 240 240 | 0 748 780 745 766 370 347 368 | 0 74° 74° 722 37° 347 347 348 | 9 74 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 | 0 320 347 348 328 886 886 | 0 342 342 344 344 346 346 346 487 | \$45 \$50 \$54 \$54 \$54 \$54 | 3 6 8 8 6 8 8 6 6 8 8 6 6 8 6 6 8 6 6 8 6 6 8 6 6 8 6 6 8 6 6 8 6 6 8 6 6 8 6 | |
| 0 888 840 894 897 702 778 | 8 6 0 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 | 0 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 | 0 888 800 880 880 845 845 | २०८ २२४ २४० २५६ २८८ ३२० | 0 248 280 245 266 340 347 | 0 240 245 266 340 347 368 | 0 745 766 340 347 368 485 | 0 2 3 3 4 3 4 3 8 8 8 8 8 8 8 | 0 349 348 328 886 886 886 | 0 347 368 886 886 886 860 487 | \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ | |

सब गुणहानियोंका पृथक्-पृथक् जोड़ इस प्रकार होता है-

| | बब्द | पंचम | चतुर्थ | र ुतीय | द्वितीय | प्रथम् | |
|-----|---------|---------|---------|---------------|---------|---------|------|
| | गुणहानि | गुणहानि | गुणहानि | गुणहानि | गुणहानि | गुणहानि | |
| | ~ 6 | 288 | 338 | <i>७७</i> २ | १६४४ | 3344 | |
| | १९ | 134 | 3.05 | ८५२ | 8008 | 3006 | i |
| | 30 | १६० | ४२० | 980 | १९८० | 8080 | 1 |
| | ४२ | 828 | ४६८ | १०३६ | २१७२ | 8888 | |
| | 44 | 280 | 420 | 8880 | २३८० | 8660 | |
| | ६९ | २३८ | ५७६ | १२५२ | २६०४ | 4306 | |
| | 48 | २६८ | ६३६ | १३७२ | 2488 | 4966 | |
| | १०० | 300 | 900 | १५०० | 3१00 | ६३०० | |
| जोड | 806 | १६१६ | ४०३२ | ८८६४ | १८५२८ | ३७८५६ | 9830 |

इंतनाविधियं प्रतिसमयमो बुं समयप्रवह बढमुमाँदुमो दु समयप्रवहोवयसुमं इयद्षंगुणहानि-मात्रसमयप्रवहसत्त्वम् तोराजार्थिकिणायनासंकठनयन मं तंदु इयद्षंगुणहानिमात्रसमयप्रवह-सत्त्वमं तोरिवरं। क्रिकोणरकावदिवम् किन्द्रिवृद्धयप्रयंगुणहानिसमयप्रवहसायमं पुर्ध्यक्तमादिवरम्-मनुकोमिक्कोमिक्कोमिक्कमत्त्वदम् किन्द्रिवृद्धयप्रयंगुणहानिसमयप्रवहसायं पुर्ध्यक्तमादिवर्यनिक्क होन-रे हीत्संकक्रनिवर्यत्ते देशे प्रवस्तसयप्रवयनिक्वेकां स्पूर्णसमयप्रवहसायं । ६२००। दितीय-समयदितीयनिक्वेकां प्रयमनिक्कोनसम्प्रवहसायं । त्त्रीयसमयद्वतीयनिक्वेनां प्रयमवितीय-निक्कोनसमयप्रवहमात्रं। चतुर्व्यसमयज्ञुत्यनिक्वेनां प्रयमदितीयन्तिवान्तिव्यक्तमात्रक्तं प्रवादित्य-सात्रं। पंत्रससमयप्रवस्तात्रं । चतुर्व्यसमयज्ञुत्यनिक्वेनां प्रयमदितीयन्तियक्तात्र्यान्त्रकानसमयप्रवहमात्रं सात्रं। पंत्रससमयप्रवस्तिकेनां प्रयमित्रकारम्तिक्वेनम्बन्धान्तिकार्यान्तिकार्याद्धस्य रिहोनससम्पर्यभवमात्रं गळस्विक्तमपुर्वे विज्ञ तत्रभावक्रव्यमिक्कं नोड्नित्तः प्रयमगुज्ञानियोज्ञ गुणहानिमात्रं व्यान्तुणहानिमात्रं सम्परवस्यान्त्रम् । इर्गानिस्तायस्य सम्पर्यन्तमात्रम् स्थानगुणहानियोज्ञ प्रयमन्त्रमात्रम् सम्पर्यवद्यान्तिकार्यस्य

प्रयमनिषेकंगळपुषु । ५१२। ८। हिरूपोनगुणहानिमात्रंगळ हितीयनिषेकंगळपुषु । ४८०। ८२। ताबत्त्विकोणरचनावस्थितं सत्त्वद्वयं हीनहोनसंकर्णने अधिकाधिकसक्वेतं अनुष्ठोमविकोमसक्वेतं च सुष्यन्त्रति । तत्र हीनहोनसक्वेतं यथा-प्रयस्तमयदायमिके सम्पूर्णनयदायदा हिन्होनस्क्वेतं सम्पूर्णनयदायदा सम्पादितोपनिष्के प्रयमनिषकोनसम्प्रयस्य । नृतीसम्पर्यत्वीपनिषके प्रयमनिषकोनसम्प्रयस्य । नृतीसम्पर्यत्वीपनिषके प्रयमनिषकोनसम्प्रयस्य ।

श्री क्षायदिवानियके प्रथमिनक्षकोन्तस्ययबद्धः, तृतीयक्षप्रभग्नावक प्रमुणानक्षयबद्धः १६००, द्विताय-क्षायदिवानियके प्रथमिनक्षकोन्तस्ययबद्धः, तृत्वायस्यत्वानियके प्रयमदिवाम्वत्वाचिके प्रथमदिवाम्वत्वाचिक् प्रयमदिवाम्वत्वाचिक् ममयबतुर्वनियके प्रथमदिवाम्वतीयन्त्रविक्वेन्तस्ययबद्धः, पञ्चमसम्ययद्वानियके प्रयमदिवाम्वत्वास्ययवद्धः । नियकोनत्तमयप्रवद्धः । एवं बद्धादिसम्ययब्धादिनियकेषु प्रयमतियेकादिक्योनगच्छमात्रनियकोनसमयप्रवद्धः । अतस्यद्भावस्य्ये निवित्ते प्रथमगुण्डानो गुण्डानिमात्रसमयप्रवद्धा भवन्ति ६३०० × ८ । तदमावद्ययं तु

प्रथमनियेका. रूपोनगुणहानिमात्राः ५१२ x ८ । द्वितीयनियेका. द्विरूपोनगुणहानिमात्राः ४८० । ८–२ ।

मिल्लियु मुन्निनते प्रमासियक्तिमळोळ् द्वितीयादिनियेकंगळोळकालेकोत्तरक्रमदि स्वविद्येषमळं प्रशेषित-को डर युद्दर्य । ऋणहळ्यानिसेपः ॥

तृतीयनिषेक्गळ् त्रिरूपोनगृणहानिमात्रगळणुड् । ४४८ । ८–३ । मितु कमहानियद नडबु पर्यवसानदोळु बो वे ढिचरमनिषेकमक्डू–३२० । मत्रतनप्रथमाविपक्तिगळोळ् द्वितीयाविनिषेक गळोळेकाबेकोत्तरक्रमवि स्वस्वविद्योषगळ प्रजेपिमुस्तिरकु रूपोनगुणेहानिमात्रगच्छेय एकवार-

संकलनमात्रप्रथमनिषेकप्रमाणमभावड्रव्यमक्कु ५। ^१२।८ मभावड्रव्यवोद्ध २

प्रविष्टाभावत्रव्यम् द्विरूपोनगुणहानिद्विकवारसंकलितमात्रविशेषप्रमाणसम्कु ३२।८।८।८ ३।२।१ मिवं पुर्व्वाभावत्रव्यदोल्, कञ्चेपुत्तिरलु द्विरूपाधिकपंचगुणहानिगुणितरूपोनगुणहानिमात्रगच्छेय

एकवारसंकलनिज्ञमायमात्रविद्योषाळु शुद्धसंबंद्यणमञ्जूष्ठा मी एरड् धनऋणव्यव्याळ्नोदे वीक्तियोळु स्वाप्तसंकलनिज्ञमायमात्रविद्योषाळु शुद्धसंबंद्यणमञ्जूष । मी एरड् धनऋणव्यव्याळ्नोदे वीक्तियोळु स्यापितल्यडवृत्र ६२००।८२२ ८।५।८।८ मसं द्वितीयगणव्यानिप्रयमनिषेक्बोळ

स्थापसल्यबुबु ६२०० । ८२५ ८ । ५ । ८ । ४ मत्ता (द्वतायगुणहानअयमानयकदाळु ३ २ १

तृतीयनिषेकाः त्रिक्षोनगुणहानिमात्रा ४४८ । ८-३ । एव कमहान्या गत्वा चरमे चरमनिषेकः एक. ३२० अत्र प्रथमादिपद्क्तियु द्वितीयादिनिषेकेषु एकाद्येकोत्तरक्रमेण स्वविद्येषेषु प्रक्षित्रेषु रूपोनगुणहानिमात्रगण्छस्य १०

एकवारसंकलनमात्रप्रवमनिषेकप्रमाणमभावद्रव्यं भवति । ५१२ । ८ । ८ । अत्र स्थिताभावद्रव्यं च २ १

हुन्य प्रतिविक्तवारे संकालतंमात्रविशेषमिद ३२ । ८ । ८ पूर्वामावद्रव्यादयनीय शेषहिरूपा-

इन प्रथम आदि पंक्तियोके द्वितीय आदि निषेकों में पकको आदि लेकर एक-एक बदाते हुए अपने-अपने चयोके मिलानेपर एक हम गुणहानि प्रमाण गच्छका एक बार संकलन मात्र प्रथम निषेक प्रमाण अभावद्रव्य होता है। इसका आहाय यह है कि नोचेसे लेकर आठ पंकि हुए स्थम निषक प्रथम गुणहानि है उसको हुसरी आदि पंक्तियों ने निषेक घटे, उनके प्रमाणक्ष्य घटाने योग्य जो ऋण, उसको मिलानेपर गुणहानि मात्र पंक्तियोंका घन गुणहानि गुणित समयप्रबद्ध प्रमाण होता है क्योंकि प्रथम पंक्तिका जोड़ समयप्रबद्ध प्रमाण हो। ऋणको मिलानेपर अन्य पंक्तियोंका जोड़ भी उसीके समान होता है। इस तरह गुणहानिका प्रमाण काठ है उससे गुणित समयप्रबद्धका प्रमाण विरसठ सौ है। अब इसमें ऋण कितना घटाना है वह कहते हैं—

१. म गुणहानिसंकलनमात्र । २. म हानिसंकलनत्रिभाग[®] ।

३. स्वस्वप्रवयेषु प्रश्चितेषु इति कि ? प्रधमनिषेक ५१२ संपूर्णः, द्वितीयनिषेक ४८० । ३२ । एकचयाधिके, कृतीयनिषेके ४४८ । ३२ । ३२ । द्विच्यादिके एवं एकोत्तराधिकक्रमण चरमनिष्कप्रयन्तं क्रियमाणे सर्ति अष्टार्षिवारित्रमितानि द्वार्यनासरम् अवत्वानित सायन्ते । अत्र वर्ष्यम् । द्वार्यनानित द्वार्यन्तकानि व्याणम् १२६ त्वार्यम् । ४ अकेकपोत्तरमात स्वार्यन्त । स्वर्यनाति वृत्ते । स्वराधिकवरान्तासपदादपूर्वेहृती वित्तं ॥१॥ हाराक्यादिकाः स्याप्या अथा गच्छादिकारतथा । सैकवारप्रमाणान्तास्वैकवारादिकं धनम् ॥२॥ एकवारद्विवारादिकंकक्रममुत्रमिदम् ।

द्वितीयाविगुणहानिद्रव्यमेल्लमुमुद् । ३१००। तवनंतरसमयनिषेकदोळ् निषेकोनद्वितीयाविगुणहानिद्वव्यमेल्लमुमुद् । ३१००--२५६। मितु प्रथमगुणहानिविधानविव हानिप्रमाणमक्वरिति कुर्वत्तिरस् गुणहानिमात्रद्वितीयाविगुणहानिद्रस्यंगळप्पूच् । ३१००। ८।

रूपोनगुणहानिसंकलितमात्राऽभावस्वकप्रथमनिषेकंगळप्पृव् । 2451/1/ 218

५ गणहानिद्विकवारसंकलनमात्रस्वकविशेषंगळ ऋणप्रविष्टऋणंगळप्यवू-।

वनक्षाद्वयंगळ मेलेकपंक्तियागि मन्तिनंते स्थापिसल्पबवुव :--

मिदं पूर्वाभावद्रव्यदोळ् कळेपृत्तिरलु दिरूपाधिकपंचगणहानिगृणितरूपोनगुणेहानिमात्रगच्छेय एकवारसंकलनित्रभागमात्रस्वविशेषंगळ शुद्धसर्वऋणमन्कू मी येरडं द्रव्यगळं मुन्नं स्थापिसिद

धिकपञ्चगणहानिगणित्ररूपोनगणहानिमात्रगच्छस्य एकवारसङ्कलनित्रभागमात्रविशेष शहसर्वऋण भवति ।

१० एते द्वे धनऋणे एकस्यामेव पङ्कौ स्थापितव्ये ६३००।८।३२।८।५।८।८पुनः हितीयगुणहानि-

प्रथमनिषेके द्वितीयादिगुणहानिसर्बद्रव्यमिदमस्ति ३१००। तदनन्तरसमयनिषेके द्वितीयगुणहानिप्रथमनिषेकोनं तदस्ति ३१००-२५६। एवं प्रथमगुणहानियदहानिप्रमाणमवधार्य निक्षिप्ते तदा गुणहानिमात्रं द्वितीयादिगुण-

हानिद्रव्याणि भवन्ति ३१००। ८। रूपोनगणहानिसकलितमात्रेभ्योऽभावस्वप्रयमनिषेकेस्यः २५६। ८। ८।

द्विरूपोनगुणहानिद्विकवारसंकलनमात्रस्वविशेषे ऋणप्रविष्टऋणे १६ । ८ । ८ ।८ अपनीते शेषं द्विरूपाधिक-

१५ पञ्चगुणहानिगुणितरूपोनगुणहानिमात्रगच्छस्य एकवारसकळनित्रभागमात्रस्वविशेष शृद्धसर्वऋणं भवति । एते है पूर्वस्थापितघनर्णयोः उपर्येकपडन्त्रधा पूर्ववत स्थापितव्ये-

प्रथम निषेक एक कम गुणहानि प्रमाण ५१२। ७। द्वितीय निषेक दो कम गुणहानि प्रमाण अर्थात् ६। इस तरह एक-एक घटता तीसरा आदि निषेक होता है। अन्तमें द्विचरम निषेक एक प्रमाण होता है। इस तरह गणहानि प्रमाण पंक्तियों में एक एक निषेक घटता है। अन्तिम निषेक सब पंक्तियोंमें रहता है। सो यहाँ द्वितीय आदि निषेकोंमें प्रथम निषेकसे जितने अपने-अपने चय घटें उनको मिलानेपर सब निषेक प्रथम निषेकके समान होते हैं। यथा-

48215 48218

483 14

79

482 1 8

१. म [°]णहानिसंकलन त्रियास ।

```
मित मेले मेले ऋणराशियळडांडकमॉवंद नडेवव । धन-
३१००।८ ऋ १६।८।५। ८ ८
६२००।८।ऋह ३२।८ ५ ८ ८
३ २ १
```

राजिगळघस्तनाघस्तनराजिगळोळ गणहानिगणितचरमगणहानिव्रव्यमं १०० । ८ । कळेट्र द्विरूप-भाजितमात्रंगळागि नडेवव द कारणमागियुपरितनोपरितनगुणहानिद्वव्यं पढमस्स होणवळमेलमे वित्

पेळल्पटटवितिष्तिहं पंक्तिद्वयद्रव्यंगळोळ मोदल वनपंक्तियोळ 30016 1900 1 4 240016

> £300 1 / एवयपर्यपि ऋणराशयोऽर्घार्षक्रमेण बनराशयो

380016

३१००-८ । ऋ १६ 1 ८×५ 1 ८ 1 ८

गुणहानिगुणितचरमगुणहानिधन १०० । ८ । न्युनाधस्तनगुणहानिधनाधकमेण गच्छन्तीत्यपरितनोपरितनगुण-हानिद्रव्यं पढमस्य होणदलमेत्तमित्यक्तमेव भवति । तत्र पडिक्तद्वये प्रथमघनपङक्ती-

310016 530016

4१२।३

482 | 2

48318

इन सबका जोड एक कम गच्छका एक बार संकलन मात्र प्रथम निषेक प्रमाण होता है। यहाँ गच्छका प्रमाण आठ है। गणितके नियमानुसार एक कम गच्छको दो और २५ सम्पूर्ण गच्छको एकसे भाग देकर उससे प्रथम निषेक पाँच सी बारहको गणा करनेपर १ कम

५१२ × ई ई = इतना जोह होता है।

इसमें अभाव ब्रव्यका प्रमाण लाना है क्योंकि प्रथम निषेक ५१२ सम्पूर्ण है। प्रथम पंक्तिमें कोई निषेक घटा नहीं। इसरी पंक्तिमें एक प्रथम निषेक कम है। उसमें कोई चय नहीं मिलाया। तीसरी पंक्तिमें पहला और दूसरा दो निषेक कम हैं। उसके दूसरे निषेक ३० ४८० में एक चय ३२ मिळानेसे ५१२ होते हैं। तीसरी पंक्तिमें पहला, दूसरा और तीसरा निषेक कम है। यहाँ इसरे निषेक ४८० में एक चय ३२. और तीसरे निषेक ४४८ में दो चय

```
चरमयुणहानिमोदस्यो डु प्रथमगुणहानिपर्धातं सर्वत्र गुणहानिगुणितचरमगुणहानिद्रव्यमनितितं ।
१००।८। कृष्ठि २००।८ कृष्ठि द्विरूपविदं बेरिसि १००। २। गुणसंकलन-
४००।८ २००।८ ४००।८।२।
४००।८
```

विंदं तंदुभयपंक्तिद्वव्यक्तितपुड संवृष्टियिदु ६२००।८।२।६२।८।५।८।६ इल्लि

धनर्पक्तियोळ् प्रविष्टिंदितीयऋणं नानापुणहानिगुणितपुणहानिमात्रचरमपुणहानिद्रव्यमात्रमिद् १० १००।८।६। ई मूर्वं बढवंपळु।६२००। समयप्रवद्धविव। शलाकोकृतंगळ् यथाक्रमिदानितपुत्र

८।२।८५८।६ इवरोङ्क मध्यमराशिषे भागहार भूतशतषट्कंगळोळ यथाकसं १०० ६ ६३

चरमगुणहानिमादि इत्वा प्रयमगुणहानिगर्यन्तं सर्वत्र हानिगुणितचरमगुणहानिद्रायम् १००। ८ मेलयित्वा मेलयित्वा− २००। ८ द्वाम्यां संसेवा− १००। २ गुणसकलने बानीते उभयवङ्क्तिद्रस्य एवं २००। ८ ४००। ८ ४००। २ १९ ४००। २

तिछतः । ६३०० । ८। २। ६३ । ८। ५। ८। ८। अत्र धनपङ्क्तौ प्रविष्टद्वितीयऋणं नानागुणहानिमात्र-

२० चरमगुणहानिद्रव्यमात्रमिदम् १०० । ८ । ६ । एतानि त्रीणि द्रव्याणि समयप्रबद्धेन ६२०० शलाकीकृतानि

२२ - २२ मिळानेसे ५१२ होते हैं। इस तरह अन्तिम निषेक पर्यन्त एक-एक अधिक चय मिळानेसे ५१२ होते हैं। इस सबका जोड़ दो कम गच्छका दो बार संकलन मात्र चय प्रमाण होता है। उक्त चर्योंका प्रमाण इस प्रकार होता है— ३२ × ३१

ोता है। उक्त चर्योंका प्रमाण इस प्रकार होता **है**— ३२ × ३१ ३२ × १५ ३२ × ६

२२.^ ६ ३२.४३ ३२.४१

गणित सूत्रके अनुसार इनका जोड़ दो कम गच्छ, एक कम गच्छ, सन्पूर्ण गच्छको तीन, दो और एकसे भाग देकर वससे चयके प्रमाण ३२ को गुणा करनेपर ३२ ४ ई ६ ६ ३ इस प्रकार होता है। इसको पहलेके लभाग द्रव्यमें से घटाना है। कन्नड़ खुत्तिके लसुसारी संस्कृत टीकाकारने जिल्ला पूरानी रीतिसे लिखा है उससे लाजके पाठकीको समझानेमें संख्तित होती है। अतः सीचा जमित्राय यह है कि ६३०० ४८ में से जो घटाना है वह भेरश्र ४२८ में से ३२ ४ ५६ को घटा देनेपर प्रमाण

चतुष्कविदम्ं द्विकविदम्ं भेविति चतुष्कमं द्विकविदं गुणिति गुणहानिगे गुणहानियनुत्याविति गुण-हानिये गणहानियनपर्वात्तिस मत्तं भागहारभूतपंचींक्यतिरूपण्डं सुरारदं भेदिति रूपाधिकात्रियुण-

हानियनुत्पाविति स्थापितिवोवितिक्कु ८ । ५ । ८ मिल्लिहं ऋणरूपं ऋणस्य ऋणं राधिर्द्धन-

म'देहरूवं पार्श्वदोज् स्थापितनित्र संबुष्टि "८।५।८।८५ १ ई घेरडं राज्ञिगळ

मेलिहं द्विरूपगळं तंतम्म केळचे स्थापिसि िं २८३८ १।८५८। रो. ८. २ घी ५

96 63 63 63 3 63 3

क्रमेणैवं तिष्ठन्ति ८।२। ँ८।५। ँ८।८,।८।६ एतेष् मध्यराधेर्भागहारभतशतपट्कयोर्ययाक्रमं 2001 51 . 531 चतुष्कद्वयाम्यां संभेद्य चतुष्कं द्वाम्या गुणयित्वा गुणहानिमृत्याच गुणहान्या गुणहानिमपवर्त्य पुनर्भागहारभृत-

पञ्जविशतौ रूपाधिकत्रिगणहानौ कृताया एवं ८ । ५ । ८ । अत्र स्थिते ऋणरूपे ऋणस्य ऋणं राशेर्घन-

61313

८ । ५ । १ एतयोरुपरिस्थितं रूपद्वयं स्वस्वाधः संस्थाप्य मिति पाइवें स्थापिते एवं 21313 21313

८।५।८ |८।५। गुणहानिगुणितप्रथमिकद्व २।८ उपर्यधस्त्रिभिर्गुणयित्वा १०

61313

61313 61313

गुणहानिका जोड़ आजाता है। इसी तरह द्वितीय गुणहानिके प्रथम निषेकमें सर्व द्रव्य ३१०० है। द्वितीय गणहानिके दूसरे निषेकका द्रव्य उससे २५६ कम है। इसी तरह प्रथम गणहानिके समान हानिका प्रमाण जानकर उसमें जोड़नेपर द्वितीय गुणहानिका सर्व द्रव्य ३१०० 🗶 होता है। जैसे पहली गुणहानिमें प्रथम गुणहानिका प्रथम द्रव्य ५१२ और चय बत्तीस है। दूसरी गुणहानिमें उससे आधा अर्थात् २५६ और १६ है। अतः २५६×२८ में १६×५६ को ३५ कम करके २५००×८ में घटानेपर दसरी गणहानिका जोड आता है। इसी तरह ऊपर भी

१. म द्विगुण[°]। २. म प्रतौन विद्यते संदृष्टिः।

गुणहानिगुणित प्रवसद्विकमं केळगेषु भेगेयुं त्रिगुणितियत्तिः पंवस्तुगळं मेले समच्छेयं माडि पंव-गुणहानिगे पंवगुणहानियं तोरि तवात्मप्रमाणभनी डुं रूपं त्रिगुणहानियोळकूडियवनपर्वातिसदोडि-नितम्बुं ८।५ श्रेषमं १।८ । भेरूप पार्श्वोळु समच्छेवमं माडि ९ ८।३।९

गुणहानिये गुणहानियं तोरि त्रियुणपंचकदोळो हुपं कळेदोडितमकुँ ८९३ मत्तमा केळ-८३९ ५ सेयुं स्थापिसिदं द्वितीयद्विकमं केळमेयुं सेगेयुं औ अतरिदं गुणिसि २।९ यिल्ळिय

6131319

पञ्चगुणहानि प्रदश्यं आत्मप्रमाणमेकरूपं त्रिगुणगुणहानौ निक्षिप्य ८।३।८। ५ अपर्वतिते एवं ८।५

रै॰ शेषं १।८। उपरितनवार्थे समञ्जेदं कृत्वा गुणहानेगुणहानि प्रदश्ये त्रिगुणपञ्चके रूपे १।८

बपनीते एवं ८।५।३। पुनस्तदघःस्यापितद्वितीयद्विकं-२। १ उपर्यक्षो नवनिर्गृणयित्वा

२।९ वजतनचतुर्दत-१।५।३। रूपाणि विभिः समच्छेदीकृत्य उपरितनरातौ रूपोन-८।३।३।९

त्रपञ्चेकस्य रूपोनत्रपञ्चकरूपसर्वुदंशरूपाण दर्शयत्वा त्रिमृष्णुणहानौ बात्यप्रमाणमेकरूपं मेलियावा सम्ब गुणहानिर्योका यन जानना। यथा ६२००।८।, २१००।८।, १५००।८।, १५००।८।, १५ १००।८।

१ व कस्वरूपोनत्रिवञ्च पञ्चचतुर्दश

क्याफिकप्रिमुणहानियनपर्वातिसि १। ३ भागहार् सार्गवर्शितकपुगळपुद्रारिक्नेकप्यहीनात्वमनव १। ३ गणिसिवपर्वातिसिरोडेकरुपार्द्धमण्डुं । १ मिवरोज्ज्विष्ट नास्कुरुपुग्जं ४ क्या-८। ३। २१ १ संस्थेय भागमं १ साधिकं माडि , डितीयऋणदोज् ८। ६ इंदरीज् प ७ छे व छे १ १ छ ८ छ प

किंक्सिन्यूनं माडियपर्वात्तिसदोडे संस्थातवर्गाञ्जकोगळप्पुत्र । डिऋण ९३ व १—प्रवसऋणमं ८१ ९

संबृष्टिनिमित्तं केळाचे मेगेजुं द्विगुणिति ८, १० एकक्यमं वेरे स्थापिति ८। १८ शेषमनपर्वासिति १८ दिगुणहानियोळ् ८ ११ शोधितवोडिनितक्कु ८। ३ द्वितीयऋणविंवं व १—साधिकमप्य वेरिरिसिद गुणहात्यप्रवर्शकमागर्भ ८। १ किजिन्त्युनं माडिविवं १२ सम्ययस्वद्ववंदं गृणियुक्तिरकृ

विशतौ एकरूपहोनत्वमवगणस्य अपवर्तिने एकरूपार्थं स्वात् १ अत्र च प्राक्तनावशिष्टरूपचतुष्टयं ४ २

८।३।२७

अपर्वतिते रूपासंस्थेयमानलात् १ सामिकं इत्ता १ द्वितीयक्त्र्ये ८,६ अर्थसंङ्ख्या अद— २ ६३ प , १ , छे व छे किचिद्रनं इत्ता अपर्वतिते संस्थातवर्गयकाकाः स्युः व १-। प्रयमकृषं ८ । ५ १ छे व छे प

अर्थसंदृष्टिनिमित्तं उपयंघी द्वाम्यां गुणियत्वा ८,१० एकरूपं पृषक् संस्थाप्य- ८।१ शेषमण्डत्यं ८।१ १८ १८

यहाँ एक गुणहानिके धनमें अन्तिम गुणहानिक। घन मात्र ऋण १००।८ मिळानेसे तथा दोका माग देनेसे घन इस प्रकार होता है—३२००।८।२।,१६००।८।२।, ८००।८।२।, ४००।८।२।,२००।८।२।,१००।८।२,

गणित सूत्रके अनुसार अन्तयन २२००। ८। २। को हो छे गुणा करनेगर ६४००। ८। २। होता है। इसमें आदि धन १००। ८। २। को घटानेपर सब गुणहानियों के धनका और ६३००। ८। २। होता है। उत्तर कह आवे हैं कि द्वितीयादि गुणहानिका ऋण भी कमसे आधा-आघा होता जाता है। इसीको टीकामें बहुत विस्तारसे स्पष्ट करके विकासाहै। ५४

किषिषुनद्वपर्द्वपुषहाविमात्रसमयप्रवद्धसत्वमन्तुं 5 स ०१२॥ अधिकाधिकसंकलनविद ७ १ ३ ०४ ६ ३ ०० अध्यि वेष ११ में तेवीडे आवाबारहितकम्मीस्थितिमात्रसमयप्रवद्वंगळ चरममंचयगुणहानियोळू २००४ ६ ३ ००

गुणहानिसंकलनमात्रवरानीनेवकंगळावि धनरूपाँवदिक्कुं। ९८८ रूपोनगुणहानिसंकलन्त्र-संकलनमात्रविदोवेगळ् व्ययमरूपाँवदिमक्तिन्तुं १८८८ वो येरड् ब्रध्यंगळनेकतं माबिदोडे ३२१ १ डिरूपाविकचतुर्गुणहानिगुणियत्गुणहानितंकलनित्रभागमात्रविदोवेगळ् वरमगुणहानिसर्व्ययनसम्बद्ध १८।४८।८ सवकं वोडे जावि धनव चरमनिवेकवोळों हुरूपं वेदिरिसि १८८८ २।१ सेवमित्रु ८।८८ जत्तराववोळिहंक्श्वरूपं तेगेहुं बेरिरिसि १।८।८ होषानिद् ८।८० नावि धनवोळ् कृदुवागळ् त्रिरुपुर्गळवं समच्छेदं माडि ८३८८ तंतु

हिर्गुणगुणहानौ शोषिते एतावत् ८। ३ हर्दं पुनः हितीयक्या व ६-पिकेन गुबक्संस्थापितगुणहान्यद्यद्यकि-२ भागेन ८, १ न्यूनियत्वा १२- समयप्रबहेन गुणितं किचित्तन्द्रपर्यंगुणहानिमात्रसम्बद्धसत्वं भविति । १८ १८-। अस्पिककंकरुनेन सत्त्वद्रव्यस्थते—

अवाषारहितकभैस्थितीयां समयप्रवदानां चरमसंचयगुणहानी गुणहानिसकलनमात्रवरमात्रवेकाः आदि-धनक्ष्मेण तिष्ठनिन-१,८,८ स्मीनगुणहानिहिकवारसंकलनमात्रविश्रेषाः चयधनरूपेण तिष्ठन्ति १,८,८,८, एतद्वनद्वयवेकोकृतं हिरूपाधिकचतुर्गुणहानिगुणितगुणहानिसंकलनित्रमायमात्रविश्रेषं ३,२,१ परतगुणहानिगर्यधनं भवति १,८,४,८,८ तद्यवा-आदिधनस्य वरसन्विक्रस्यरूपं पृथम् स्वस्य

ऐसे करनेसे समय-प्रवद्धसे गुणित कुछ कम डेढ् गुणहानि मात्र समयप्रवद्धका सत्त्व रहता है। जिसका चिह्न स १२ - जानना।

१. म नेरिसि ।

१५

कुबुत्तिरकुमितु ८।४।६८ बेरिरिसिवाविषनवेकरूपं मुर्रोरदं समण्डेवं माडि ३।६१८ उत्तरधनवीळिहॅकञ्चणकपनवरोळ् कळेडुदनिव २६८ मुभ्यधनव चतुर्णृणहानिय मेळे-निकिसिबुवणुवरिदं। सत्तमानुवर्धेषु कारणदिवं डिचरमगुणहानियोळ् तन्न चरमाविनिवेकगळ् चरमगुणहानियाच्यादिनिवेकगळ् चरमगुणहानियाच्यादिनिवेकगळ् चरमगुणहानियाच्यादिनिवेकगळ् चरमगुणहानियाच्यादिनिवेकगळ् नोडळ् डिगुण्गळिपां चरमगुणहानिव्यादिवं अधिकगळ्पुत्रमु कारणदिवं डिचरमगुणहानिव्यादिवं अधिकगळ्पुत्रमु कारणदिवं डिचरमगुणहानिव्यादिवं अधिकगळ्पुत्रमु कारणदिवं विचरमगुणहानिव्यादे अधिकगळ्पुत्रमु कारणदिवं दिचरमगुणहानिव्यादे विचरमगुणहानिव्यादे विचरमगुणहानिव्यादे विचरमगुणहानिव्यादे विचरममुक्त विचरमुक्त विचरममुक्त विचरममुक्त विचरममुक्त विचरमुक्त विचरममुक्त विचरममुक्त विचरममुक्त विचरमुक्त विचरममुक्त विचरममुक्त विचरममुक्त विचरमुक्त विचरममुक्त विचरमुक्त विचरमुक्त विचरमुक्त विचरममुक्त विचरमुक्त विचरमुक्त विचरमुक्त विचरमुक्त विचरमुक्त विचरमुक्त विचरममुक्त विचरममुक्त विचरममुक्त विचरममुक्त विचरमुक्त व

१००। ८। मिर्वे तावूवें बोडे संवृष्टि इवं संकलिसिबोडें :--

| | | | | | | ,— | 25 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | , | 86 | ₹0 |
| | | | | | 86 | २० | २२ |
| | | | | १४ | २० | 77 | 48 |
| | | | १८ | २० | 22 | २४ | 75 |
| | _ | 26 | २० | २२ | २४ | २६ | 26 |
| _ | 86 | २० | २२ | २४ | २६ | २८ | ३० |
| १८ | २० | 22 | 28 | २६ | 26 | 30 | 32 |

१,८,८ वोष ८,८,८ विभिः समञ्जेदीकृते ८,३,८।८ उत्तरवनस्वितऋणक्यं युवन्यस्य २,१ १,८,८ अवशिष्टेन ८,८,८ युवे सित एतावति ८,४,८,८ युनः पृषक्स्वापितादिवनेकरूपेण विभिः समञ्जेदीकृतेन १,८,८ उत्तरकास्यितेकञ्चपकान्युनेन २,८,८ बतुर्युवहानीनामुगरिवृत-

| | | | | | | | -0 | ٩ | १० | 88 | १२ | 83 | 88 | १५ | १६ |
|---|---|----|----|----|----|----|------------|-----|-----|----|-----------|----|----|----|----|
| | | | | | | | ٩ | 80 | 88 | १२ | १३ | 58 | १५ | १६ | |
| | | | | | | ٩ | १० | 88 | १२ | १३ | \$8 | १५ | १६ | | |
| | | | | | • | १० | 88 | १२ | १३ | 48 | १५ | १६ | | | |
| ٩ | | | | ٩ | १० | ११ | १२ | १३ | \$8 | १५ | १६ | | | | |
| | | | ٩ | १० | ११ | १२ | १ ३ | \$8 | १५ | १६ | | | | | |
| | | ٩ | 80 | 88 | १२ | १३ | 88 | १५ | १६ | | | | | | |
| Ī | ٩ | १० | 88 | १२ | १३ | १४ | १५ | १६ | | | | | | | |

पूर्वमं नोडलु द्विगुणम्बकुं २।८।४।८।८ गुणहानिगुणितमादोडे चरमगुण-

१० हानिद्रव्यमधिकप्रमाणबक्कु १०० । ८ मितु त्रिवरसाविगुणहानिद्रव्यंगळ् तंतस्माबस्तनधनमं नोबल् विगुणविगुणंगळ् ०-- ८ गुणहानिगुणितवरमगुणहानिद्रव्यविवसधिकंगळुमाणि महेबल्नेवरमं बोढे प्रथवगुणहानियप्यात संबृष्टि रचले---

त्वात्, पुनः यतः कारणाद् द्विचरमयुणहानौ निजयरमारिनियेकाः चरमयुणहानिचरमादिनियेकेस्यो दिगुणा द्विपुणा मूल्या चरमगुणहानिद्वव्येणापिकाः स्युस्ततः कारणाद् द्विचरमगुणहानिद्वव्य दूर्यस्मादादिवनं चयपनं च

१५ क्रियुणं क्षियुणं स्थात् ९,२,८,८ २,८,८ अतः कारणात् सर्वधन क्षियुणं भूत्वा २,१ ३,२,१

मुणहानिमुणितचरमगुणहानिद्रव्येणाधिकं भवति - २,८,४,८,८।१००,८, तद्यद्या संदृष्टि:-

| \$\ldot\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \ | १८ २० २२ २४ | १८ २० २२ २४ २६ २८ | १८ २० २४ २६ २८ ३० | ? |
|--|--------------------------|----------------------------------|---|---|
|--|--------------------------|----------------------------------|---|---|

६५ इदं श्रेणिकं सत्पूर्वस्माद् हिगुणं भवति २ । ८ । ४ । ८ । ६६ं च

| 2 2 8 V 8 3 2 | 2,8,0, 2,8,0, 2,8,0, 2,8,0, 2,8,0, 2,8,0, 2,8,0, 2,8,0, 2,8,0, | 50 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 | 0016 | ₹ १० १० २० ४० | 0016 | १० २० ४० च ≣ | 016 | १० | 016 | चरमप | ी ८ कित | ह १०० | 8 | 2 | ٩ |
|---------------|--|--|------|------------------------|------|-----------------------|-----|----|----------|----------|------------|----------|----------|---|----|
| | | | | | | ę | 1 % | १० | ११ १२ | १२ १३ | १३ १४ | १४ १५ | १५ १६ | १६ | |
| | | | | | ٩ | \$0 | 22 | १२ | 23 | 58 | १५ | १६ | ,, | | ٠. |
| | | | | 9 | १० | 33 | १२ | १३ | 18 | १५ | १६ | | İ | | ę۰ |
| | | | 8 | १० | ११ | 85 | 83 | 18 | १५ | १६ | | | 1 | | |
| | 1 | ٩ | १० | 88 | १२ | १३ | 58 | १५ | १६ | | | i | | | |
| | ٩ | १० | 2 8 | १२ | 23 | 18 | 84 | १६ | | | | | | | |
| _ 9 | १० | । ११ | १२ | १३ | 188 | 14 | १६ | | | 1 | | | | i | 94 |

संकालत गुणक्रानिगृणितवरमगुणहानिङ्ख्यमत्र तदिषकप्रमाण भवति १००।८। एवं वरमादिगुणहानिङ्ख्याण स्वस्वायस्ततते डिगुणडिगुणगुणहानिगृणितवरमगुणहानिङ्ख्याधिकानि भूत्वा गच्छन्ति। तद्यया-प्रयमगुण-हानिगर्यन्त संदृष्टि -

| ₹ , | ۵, ४,८, ۵ | ऋ१००,८ | | | | | | |
|-----|----------------|--------------|--------------|---------------|--------------|------------|----------------|----|
| 2 | č , ¥,८, č | १००,८ | ऋ१००,८ | | | | | २० |
| ¥ | 6, 8,6,6 | २००,८ | १००,८ | ऋ१००,८ | | | | |
| ۷ | ۵, ۷,۷, ۵ ٤ | ¥00,८ | २००,८ | १००,८ | 蹇१००,८ | | | |
| १६ | ć , ¥,८, č | ۷۰۰,۷ | ۷,۰۰۶ | २००,८ | १००,८ | 変 १००,८ | | |
| 32 | ٤, ٧,٤,٤, | १६००,८ | ۷,۰۰۵ | 800,6 | २००,८ | 200,6 | 雅 १००,८ | |
| _ | प्रथमपंक्तिः | वितीयपंक्तिः | वृतीयपंक्तिः | चतुर्यपंक्तिः | पञ्चमपंक्तिः | चरमपंक्तिः | I | २५ |

चरमगुणहानिब्रव्यमं रूपोनान्योन्यान्यस्तराशियदं गुणिसुसमिरस् सर्वेगुणहानि प्रथमपंक्ति सर्वेधनमिनितक्क ६३।८।४८८ मी प्रकारविंदं गणहानिगुणितखरमगुण-हानिद्रव्यमं रूपोनान्योन्याम्यस्तराज्ञियिवं गुणिमृत्तिरलिषकसर्व्यनमक्कु ६३००। ८। मवं तं वीड ऋण सहितमृत्तरघनरखने संबंधि यिवं संकलिसिवडे तत्त्रमाणमक्क्रमेंब्रदत्थं । इत्लि उत्तरधनसंकलनात्यं 4 1800 6 1 200 4 नानागुणहानिश्वलाकागणितगणहानिमात्रचरमगणहानिद्रव्यं 800 6 १०० । ८ । ६ । इंती मुक राशिगळ समयप्रवद्वप्रमाणींदवं शलाकीक्रतंगळायित्तरल 100 1 १६०० ८ यथाक्रमबिविमद संदृष्टि 3000 6 ८।४।८।८ ब्रावियम उत्तरधनमिद ८।१। ऋणधनमिद ८।६ इत्लियं ज्ञतघटकवि-₹00. € र ८.४।८ अधिकरूपंपाइवंदोळिरिसिदोडिदु शे८।४।८ धानदिवं संजातद्रव्यमिद् 61313 61313

. १५ गुणितं सत् अधिकसर्वधनं स्यात् ६३००।८ तद्यया-ऋणसहितोत्तरधनरचनासंदृष्टिः-

१०० । ८ इदं संकल्पितं तत्प्रमाणमित्यर्यः । अत्रोत्तरधनसंकलनार्यं निश्चितं नानागुणहानिदालाका-२०० । ८ गुण्तिगुणहानिमात्रचरमगुणहानिद्ययं ऋणं भवति १०० , ८ , ६ । एते त्रयो राशयः

४०० । ८ समयप्रबद्धेन प्रमाध्यन्ते तदा क्रमेणादिषनिमदं ८,४,८,८ उत्तरफ्नामिदं

२०१६०० । ८ । १ ऋणिमर्द ८, ६ । अत्रापि शतपद्कविषानसंजातक्रवासिर ८, ४, ८ । ६३

अधिकरूपे पारवें स्मापिते एवं दि, ४,८ ८,४,१ उभयत्र उपरिस्थितं रूपद्वयं स्वस्त्राधः ८,१,१ ८,१,१

| | | • |
|--|--|----------------------|
| 9 | | |
| व ८४। १ वुभवत्रीपरिस्थितहरूपुर | गळं तंतम्म क्केंळगे स्वापिसि ८१४।८ | 21818 |
| <u>्र</u> ८।३।३ | ₹ | र।३।३ २ |
| प्रथमद्विकमं केळगेयुं मेगे त्रिगुणित्सि | ८।३।३ २।३।८ नाल्कुरुपुगळं | ८।३।३ कोंडु मेर्ग |
| क्डिबोडिडु ८।३।४८ | ८।३।३।३ अपर्वात्ततमिदु ४।८ म | त्तं द्वितीय- |
| टा३९ द्विकमं केलगेयुं मेगेयुं | ८।३।९ | नाल्कु |
| रूपुगळं कोडु मेलच पाहवँदोळु | ८।४ पूर्रीरवंसमच्छेवंमाडि ८।३।३ | कूडिबोडिबु ५ |
| ८।३।४ अपवितितमितु ४ इ | वरोळ्गे प्रथमद्विकशेषमिबु २।८ | इदरोळु द्विती- |
| 21319 | <u> </u> | |
| यद्विकशेषवनिवं ८।३।९ | साधिक माडि २।८ को डुबंदु ८।३।९ | साधिकं माडि- |
| R, CR, | | |
| रूपचतुष्कं गृहीत्वा उपरिनिक्षिप्ते एवं | ८,३,४,८ अपवर्तितं ४,८ पुनः । ८,३,९ | द्वेतीयद्विकमुपर्यघः |
| | यं चतुर्गृणितैकरूपात्मकं गृहीत्वा १,४ | उपरि समच्छेदेन 👫 |
| ۷, ۹, ۹ | ٤, ३, ९ | |
| त्रिगुणगुणहानौ आत्मप्रमाणमेकरूपं निक्षिप्य | ८, ३,४ अपवर्तिते एवं ४ इदं प्रथमहिकशे | षेण २,८ |
| | ۶, ۶, ۶ | 6,3,9 |

बोबिंदु र इतमध्यतिसिबोबे किविद्युनार्द्धमन्तुः —१ सिबं वितोयव्यय संस्थातवर्ग्यक्राको २ १ स्व वितोयव्यय संस्थातवर्ग्यक्राको २ १ स्व वितोयव्यय संस्थातवर्ग्यक्राको स्व विद्या साहबुद्ध व १ —। इन्तु प्रथमधनमित्रुः ४ । ८ वितोयधनमितुः ८ । विद्या सिव्हर्ग साहबुद्ध व १ —। इन्तु प्रथमधनमित्रुः ४ । ८ विद्या सिव्हर्ग सिवहर्ग सिव्हर्ग सिवहर्ग सिव्हर्ग सिवहर्ग
५ गाँछवं साधिकाष्टावशभागमं १।८ किचिदूनं माडि समयप्रवद्धमं गुणिसिबोडे १८ किचिद्दनद्वपर्द्धगणहानि समयप्रवद्धसत्यमक्कं स ७१२—॥

अनुलोमविलोमसंकलर्नार्वदं सत्वडळ्यमें तें दोडे इत्लि त्रिकोणरक्तयोळ् प्रथमगुणहानि प्रथमनिषेकमों दु ५१२।१। द्वितीयनिषेकंगळेरडु ४८०।२। तृतीयनिषेकंगळ् मूरू ४४८।२। इतेकेकोत्तरक्रमार्वदं नडदु चरमनिषेकंगळ् गुणहानियात्रंगळणुबु २८८।८। इदु प्रथमपंक्ति।

१० मतं दितीयगुणहानिप्रयमनिवेकंगळ् रूपाधिकगुणहानिमात्रंगळ् २५ ६८ दितीयनिवेकंगळ् २ दिक्योत्तरदिगुणहानिमात्रंगळ्। २४०।८। तृतीयनिवेकंगळ् त्रिरूपाधिकगुणहानिमात्रंगळ्। २ २२४।८। दंतु पवमात्रंगळ्न लडदु बरमनिवेकंगळ् दिगुणगुणहानिमात्रंगळप्युडु।१४४।८।२

द्वितीयद्विकशेषा २,१ षिकेन २,८ अधिकं कृत्वा ४ अपर्वतितं किपिदृतार्थं १ भवति । अनेन २ २ २ ८,३,९

हितीयक्षणसंस्थातवर्गरालाकाः किचिदुनयेत् व १-येषप्रथमयनमिर्द ४ , ८ हितीयथये ८ सम्ब्हेदेन मेलसिरा

अवानुलोमिवलोमर्गकलनेन सत्त्वरुव्यमुच्यते । तत्र त्रिकोषरचनाया प्रथमगुणहानिप्रधमनिषेक एकः ५१२—१ हितोषनिषेको हो ४८०—२ तृतीयनिषेकास्त्रयः ४४८—३ । एवमेकैकोसरक्रमेण गत्या चरमनिषेका २० गुणहानिमात्राः सन्ति २८८,८। इयं प्रथमा पर्दाक्तः । पुनिहितीयगुणहानिप्रधमनिषेकाः रूपाधिकगुणहानिमात्राः

२५६ , ८ द्वितीयनियेकाः दिरूपाधिकगुणहानिमात्राः २४० , ८ । तृतीयनियेकाः विरूपाधिकगुणहानि-मात्राः २२४ , ८ । एवं एकैकाधिककमेण गत्वा चरमनियेकाः दिगुणगुणहानिमात्राः सन्ति १४४ , ८ १

| 266 | 610 | १४४ | ۵IR | હર | 613 | 35 | CIS | १८ | 614 | ٩ | ૮ા૬ | |
|-----|-------------|------|------------------------|-----|---------------|-----|--------|----|--------|----|-------|----|
| ३२० | ۶—s | १६० | C017 | 60 | ८।३-१ | 80 | C18-8 | २० | 614-8 | १० | ८१६-१ | |
| ३५२ | ८— ₹ | १७६ | ८ १२–२ | " | ८।३-२ | 8.8 | ८1¥−२ | २२ | ८।५-२ | ११ | ८।६–२ | 24 |
| ₹८¥ | c-3 | १९२ | ८ 1₹ − ₹ | 9.8 | ८ 1३-३ | AC | C18-\$ | ₹४ | 614-3 | १२ | C14-3 | |
| ४१६ | A | २०८ | 6-8 | 808 | C13-8 | 47 | CI8-8 | २६ | 614-8 | १३ | C14-8 | |
| ४४८ | 3 | २२४ | c-4 | ११२ | ८।३-५ | ५६ | C18-4 | २८ | 614-4 | १४ | ८१६-५ | |
| 860 | 2 | २४० | 2 | १२० | ८०।२ | Ęo | ८।२-३ | şо | ८०।२।४ | १५ | 6-4 | |
| ५१२ | ę | स्प६ | ۷ | १२८ | લર | Ę૪ | 613 | ≩ર | CIR | १६ | - 614 | 1 |
| | | | 6 | | | | | | | | | |

ह्य द्वितीया पर्हानः । पुनः तृतीयगुणहानिप्रयमानिषेकाः रूपाधिकद्विगणुणहानिमात्राः १२८, ८, २। द्वितीया पर्हानः । पुनः तृतीयगुणहानिमात्राः १२०, ८, २। तृतीयनिषेकाः त्रिक्पाधिकद्विगुणगुणहानि-मात्राः ११२, ८, ३, ३ वनैन प्रकारेण गत्या चरमनिषेकाः त्रिगुणगुणहानिमात्राः सन्ति ७२, ८, ३ ह्यं तृतीया ५६ किः। एवं बतुषाधिकद्विकः प्रयमादिषिकाः गच्छमात्रा भूला गच्छनित यावत् स्वस्वयमनिषेकं तावत् । एवं बतुषाधिकद्विकः प्रयमादिष्काः । तथा स्वति नानावृणहानिवकाकामात्राः पर्हन्तयो भवन्ति । २० तस्वदिष्टः—

44

१. अ तृतीयनिषेकं[°]।

इल्लि प्रवमपंक्तियोळु वरमनिवेकप्रमृति प्रवमनिवेकपर्यातं स्वस्वगुणकारमात्रगळेकाचे-कोत्तरक्रमवि स्वविद्येषाळु तेगेवृ पयक स्वापितस्यडवृत् संदृष्टि :

| | ३२ | 6 | 9 | 3 2 | 6 | ३२ | १६ |
|---|------------------|-------|---|------------|----|-------|-----|
| | 35 | 9 | 3 | ३२ | १४ | | રેટ |
| 4 | ३२ ३२ | E | 3 | વેરે | 86 | ***** | २१ |
| • | 32 | 1 4 1 | 8 | વેરે | २० | 32 | १५ |
| | ३२ ३२ | 8 | 4 | इं२ | २० | 32 | १० |
| | 32 | 3 | ٤ | ३૨ | 86 | ₹? | ફ |
| | 3 २ 3२ | 2 | 6 | 32 | 88 | 32 | 3 |
| • | 32 | 8 | 6 | 32 | 6 | 32 | 8 |

कलंब इवर युतियं गणहानिद्विकवारसंकलनमात्रविशेषंगळप्पव 32 शेषंगळ द्वितीयगुणहान्यादिनिषेकमात्रंगळेकाद्येकोत्तरकमदिदीमतिरपूर्व संदृष्टि :--इवर संकलनवनं गणहान्येकवारसंकलनमात्रंगळ द्वितीयगणहान्यादिनिषेकं-२५६ ८ २५६ ७ ई येरड् राशिगळ्मनेकत्रं माडिवोडे दिरूपाधिक २५६ ६ 248166 २५६ ५ १५ २५६ ४ चतुर्गाणहानिगुणितगुणहानिसंकलनित्रभागमात्रविशेषंगळ् प्रथमपंक्त्यादिषनमक्क्ं। २५६ ३ इल्लि वृत्तरधनमिल्ल । मसं द्वितीयपंक्तिय स्वकप्रथमादिः २५६ २ 3716181616 २५६ १

6 3//1/ 1881 1381213 82121X 32019 1601 / 401413 X0 1 6 1 3 201718 3471 € 9051 / 261613 881613 22 L Z L X 29716 32814 981213 281518 20 \$ 1 2 1 28 121614 81 1 8 X 30/1/ 8081713 ५२।८।३ 28 1 / 1 X 231614 24816 88613 ११२।८।२ 441613 361618 281614 86018 2X0 1/ 1201613 E01613 301618 112119 48218 १२८।८।२ 74416 \$81613 371618 251614 प्रथमपड्किः ततीयपडक्तिः चतुर्यपङ्क्तिः द्वितीयपङ्क्तिः पञ्चमपडक्तिः चरमपङ्क्तिः 24

```
निवेक्षंगळोळ् तच्चरमनिवेकपप्यंतमेकाचेकोत्तरकर्माददिमिह् विकरूपगळ तेवेषु स्वापिमुबुबु संदृष्टिः

१४४ ८ १४५ ८ | अन् स्वापिमुबुद्ध संदृष्टिः
१६० ७ १६० ८ | १७६ ८ | अन् स्वापिमुबुद्ध संदृष्टिः
१९६२ ५ १९६ ८ | अग्रेचे स्वक्विशेषंगळं तेगुडु स्वापिमुबुद्ध संदृष्टिः
१९२२ ५ १९२ ८ | २५४ ८ | २५४ ८ | २५५ १ २५५ ८ |
```

```
अत्र प्रयमपङ्की वरमनियंकारामृति प्रयमनियंकपर्यन्तं स्वस्वगृणकारमात्राः एकाद्येकोत्तरक्रमेण स्वस्व-विशेषानृद्गुरम पृथक् स्यापियतच्याः । संदृष्टः—
२२, १, ८
२२, २, ७
२२, २, ७
२२, ३, १
२२, ३, ६
२२, ४, ५
२२, ४, ५
२२, ४, ८
```

संक्रिताः सन्तो गुणहानिकथनञ्कस्य एक्बारसक्तनमात्रा भवन्ति २५६,८,८, एतौ हौ राशो
निक्षित्वा हिस्पाधिकचतुर्गुनहोनिगुणितगुनहानिसंकलनिभागमान्नविधेषं प्रवसपङ्क्तपादिषयं भवति
३२,८,४,८,८, औत्तरधन नास्ति, तथा हितीसगङ्कः स्वप्रयमादिनियेकेषु तज्वरसनियेकपर्यन्तेषु १०
एकावेकोत्तरक्रमेन स्वितानि अधिकरूपाणि पृषक्त्याप्यानि । संदृष्टिः—

```
१४४।८ १६०।८ १६०।८ १६०।८ १६०।८ १६०।८ १६०।८ १६०।८ १६०।८ १६०।८ १६०।८ १६०।८ १६०।८ १६०।८ १४२।८ १८०।८ १८०।८ १८०।८ १८०।८ १८०।८ १८०।८ १८०।८ १८०।८ १८०।८ १८०।८ १८६।४ १८०।८
```

१. ब[°]हानिसंकलनित्रभाग[°]।

, तगवोड विव ---

```
121218
              141 61
                       14134
                                                               संकलिसत्तिरल
  F10128
              14188
                        15176
                                       गणहानिद्विकवारसंकलनमात्रविशेषंगळप्पव
   861813
              25126
                        181 38
   861418
              18130
                        25 1 29
   251814
              181 20
                        25180
   251315
              28 1 24
                        3 139
   १६।२।७
              8818X
                        १६। ३
  851716
              138
                       8518
                 शेषमिद
                                       इदं संकलिसिदोडे गुणहान्येकवारसंकलन-
                                છ i
                           274
                                       मात्रं गळ् तृतीयगुणहान्याचनिवेकंगळप्युव ।
                          226
                           275
                                                 176166
                                                               ई येर इ राशि-
٠
                           258
                           १२८
                                                 मांडिबोडे
                                                          दिरूपाधिक चतर्गण-
                                       हानिगणितगणहानिसंकलनित्रभागमात्रविशेषं -
          द्वितीयपंक्त्याविधनमिव पुर्वमं
                                    नोडलर्जमक्कं )
                                                    12121812138
  मून्नं कळेवशेवबोळ चरमनिवैकप्रभति
                                     सर्वत्रगणज्ञानिगणितविशेषंगळ नेकाश्चेकोत्तरक्रमदिवं
```

१६।८।१ १६।८८ १६।६६ एवा कंकलन पुणकानिकिक्वारमंकलनमात्रिकोणं भवति— १६।७।२ १६।१४ १६।२८ १६।२८ — — — — १६।४८।८ १६।६१ १६।२८ १६।२१ १६।२८।८ तदुवभूतकोणिमर्व १२८।८ १६।४।४ १६।२० १६।१५ ३।२।१

कारय संक्षित्रजुणहान्यिकवारतंककनमात्रत्तोयगुणहान्यावानियकं प्रवति । १२८ । ८ । ८ । एतौ हो राघो २ । १ । एतौ हो राघो २ । १ । मिकस्वा हिकसाधिकचतुर्गेणहानिगृणितगुणहानियककनित्रभागमात्रवियेषं वितीयपंकस्यादियनं पूर्वस्मादयंभागं भवति । १६ । ८ । ४ । ८ । ८ । पुनरपरस्मादयनीतयोषाञ्चरमनियेकात् प्रमृति सर्वत्र गुणहानिगृणितैकार्यकोत्तरिवियोषान्यनीय-

१. व चतुर्गनि संकलनत्रि ।

```
१६
                          इदं संकलिसियोड इद
१६
                                                   2512126
१६
      4
38
                   गुणहानिसंकलनमात्रविशेषंगळण्युव कळेद शेषंगळ सर्वत्र गणहानिगणित-
8 €
       4
                   ततीय पणहान्याद्यनिषेकमा त्रंगळप्यवक्क संहष्टि :--
              ε
१६
       ۷
१६
       4
              ø
9 €
```

इवं त्र राजिककर्मावदं गणिसत्तमिरल गणब्धनिवर्गमात्रंगळ ततीय-१२८ 4 १२८ 4 276 4 गणहास्याद्यनिवंकंगळप्यव । १२८।८।८। ई बरड राशिगळमनेकत्रं 826 ۷ 826 4 माडितरल रूपाधिकद्वचर्यगणहानिगणितगणहानिवर्गमात्रविद्येषेगळ दितीय-824 4 288 1 126 इत सतीवाविपंक्तिगळीळावि-1 पंक्त्यत्तरधनमक्कं 21212139

धनमुत्तरधनमर्द्वार्द्धमागि नडेवन्नेवरं चरमपंक्ति अन्नेवरं :--

```
१६। ८। १
१६। ८। २
१६। ८। ४
१६। ८। ४
१६। ८। ४
१६। ८। ४
१६। ८। ६
१६। ८। ६
१६। ८। ६
```

१२८,८ इति नुगहानिवर्गमाप्ततृतीय ृषहार्ण्याद्यनिषेकं भवति १२८,८,८, एतौ ही राघी मिणित्सा १२८,८ १२८,८ १२८,८ १२८,८ १२८,८

रूपाधिकद्वध धंगुणहानितृणितपुणहानिवर्गमात्रविशेषं द्वितीयपङ्क्ष्युत्तरधनं अवति १६,८,८,८,३, २ एवं तृतीयादिपङ्क्तिञ्चपि आयुत्तरधने वर्षार्थक्रमेण गच्छतः याधच्यरमपङ्किस्तावत्, किंतृत्तरघनं सर्वत्र क्योतगच्छमात्रगुषकारगुणितं वर्षति । संदृष्टिः—[कर्नाटरीकावर]

886.6

१ व न्यादिनि । २ व न्यादिवर्गमात्रविशेषं ।

| नाम | आदिषनं । | उत्तरवनं । | | |
|-----------------|-----------------|------------------|--|--|
| अंतगुषहानिः | ١٩,٤,8, ٤,٤ | १।५।८।८।८।३ | | |
| पंचमगुणहानिः | ₹, ₹, 8, ८, € | २१४।८।८।८।३ २ | | |
| चतुर्थंगुणहानिः | 8, 2, 8, 2, 2 | 81316161613 | | |
| तृतीयगुणहानिः | ۷,٤,۶, ۷,۶ | ८।२।८।८।८। २ | | |
| द्वितोयगुणहानिः | १६ , ८, ४, ८, ८ | १६।१।८।८।६।३ | | |
| प्रयमगुणहानिः | ३२, ँ, ४, ८, ८ | 0 | | |

इत्लि विशेषपुँटाबुँवे बोर्ड युत्तरपनंगकु रूपोनगच्छमात्रगुणकारगुणितंगळपुतु, चरम-पंद्याविषनमं रूपोनान्योत्पान्यस्तराज्ञियिवं गृणिसुत्तिरलु सर्वपंद्याविषनसंकलितधनमक्कुं १० ६२८४८८ उतरपनगणकारंगळोळु सर्वत्र स्वस्वगृष्यबोङगुडिवकैकरूपं तेषेतु वेरे वेरि-रिसुर्वितु वेरिरिसिव राज्ञिगळु रूपोननानागुणहानिश्रकाकमात्रराज्ञिगळु प्रथमपरिपाटियिविस (मी) चित्रपूर्वु :--

अत्र वरमण्ड्रस्यादिषमं स्थोनान्योन्याम्यस्तराधिना गुणितं तदा सर्वपङ्स्यादिषमं संकलितं स्यात्

६३।८।४।८। तत्तरमन्गकारेषु सर्वत्र स्वस्तगुण्यमुत्तैकैकस्थेषु अपनीय पृषक् स्थापितेषु स्थोन
६

गानागुणक्कानिशक्षकामात्रराखयः प्रवस्यरियाच्या तिष्ठन्ति । [क्रनिटटोकावत]

| शववद्ग | शयवदा३ | शदादादा ३ | शववदाइ | शववदाइ | | |
|------------------|-------------|--------------|--------------|--------|---|---|
| राटाटार्टा ३ | शटाटा ट्राइ | राटाटा ट्राइ | रा दा दा है। | 0 | ۰ | |
| क्षाया या है। इ | X101013 | 81 C1 C1 3 | 0 | • | | |
| वववद्गाः | 000513 | • | | • | • | |
| १६। टाटा ट्र । ३ | 0 | 0 | ٥ | • | • | 4 |
| 0 0 | | 0 | • | | 0 | |

इवरोळ प्रथमराशि रूपाधिक इपढेंगुणहानिधियमुं गुणहानिवसाँवियुं गृणितद्वितीयगृणहानि-विशेषमात्रंगळणुषु । तच्चरमराशियुं तद्गुणकारगृणितचरमगुणहानिविशेषमात्रमच्छीमतु विशेष-गृणकारंगळोळू पूर्व्वांक्त प्रमाणींविदं राशिगळं क्रमींविदं तेगेषु वेरिरिसिवयु रूपोननानागृणहानि अलाकामात्रंगळ् परिपाटियिनिहंबर गृणसंकलनंगळिषु :—

३१।८।८।६।३ १५।८।८।३ १।८।८।३ १।८।८।३ १।८।८।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।३ १।८।८।६।३ १।८।८।८।६।३ १।८।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।८।६।३ १।८।

एते च क्रमेण सक्तिया एवं विधन्ति— ११,८,८,८,३ १५,८,८,८,३ ७,८,८,३ ३,८,८,४,३ १,८,८,८,३ २ २ २ २ १

पुनः एतेषु गुणसंकलनार्यं नानागुणहानिमात्रस्थानेषु वरमपरिपाटिमात्रमेताबदैतावत् १, ६,८, ८,३ ऋषं निक्षिप्य---२ हेशायताराहे राज्याताह जाताराहि है। त्राहि है। हिल जो हु गुणहानियं गुणकाररूपविष कुढे स्थापित ६३। ८। ८। ३। ८ निक्कुवं परस्परं गुणिकुत्तिरकु स्थापित ६३। ८। ८। ३। ८ निक्कुवं परस्परं गुणिकुत्तिरकु स्थापिति १३। ८। ८। ३। ८ निक्कुवं परस्परं गुणिकुतिरकु स्थापितिरकुतिरा गुणितिरकु स्थापितिरकुतिरा गुणितिरकु स्थापितिरकुति १। ८। २। ३। ६ त्वियमों हु गुणहानियं नानागुणहानियुमं मुंवे स्थापिति १। ८। २। ३। ६ त्वियमों हु गुणहानियं नानागुणहानियुमं मुंवे स्थापिति १। ८। २। ३। ६ त्वियमों हु गुणहानियं नानागुणहानियुमं मुंवे स्थापिति १। ८। २। ३। ६ त्वियमों हु गुणहानियं नानागुणहानियुमं मुंवे स्थापिति १। ८। २। ३। १ मिक्कुवं परस्परं गुणिकुत्तिरकु मिनितक्कुं। १००। ४। ६। मितावियनिष ६३। ८। १। गुणकुतिरकु मिनितक्कुं। उत्तरकामिष् ६३००। ४। इप्

 १००,८,८,३
 १५,८,८,६,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,३
 ३,८,८,८,८,३
 ३,८,८,८,८,३
 ३,८,८,८,८,३
 ३,८,८,८,८,८,८,८,८,८,८,८,८,८,८,८,

१५ १।८।८।६।। परस्परं गुणिते एवं झवति १००।८।६ एवमुकनादियनम् । २

ू _____ ६३।८।४।८।८। उत्तरवर्ग६२००।८। ऋणंच १००।८। समयप्रवद्धशलकाः कृत्वा

संवे अधिकाधिकसंकलनविधानवीळ पेळवंते महसिदीड 4121212 20018 किचिद्नद्वधर्द्वगणहानिमात्रसमयप्रबद्धंगळ् सत्वमणुवु स ३१२। इंतायुर्वीजताष्टवियकम्मं मुलोत्तरप्रकृतिगळ्गे प्रतिसमयं बंधोदयसत्वलक्षणमं पेळवृत्तलक्षणविलक्षणमप्य बंधोदयसत्व सामग्रिविशेषमनायुष्यकर्म्मक्के पेळबपं ।

यो जीवः बावनोर्व्यं कर्म्मभूमिय मनुष्यजीवं भुज्यसानपुर्वकोटिवर्षायुष्यसमुळं परभव-संबंधि पुरवंकोटिवर्षायुष्यमं जलचरंगळोळ दीर्घमप्पायुर्वधाद्वीयवम् तत्प्रायोग्यसंक्लेशिवरम् तत्त्रायोग्योत्कष्ट योगदिवमं कटदग् । योगयवमध्यवमेगंतम्मृहत्त्रीमहाँ चरमजीवगणहानिस्थानांतर-बो जाबल्यसंख्यातेकभागमात्रकालमिहीं क्रमींद कालंगतनागि पृथ्वकोटचायुर्जलचरंगळोळपृद्वितो नंतरमंद्रतींवरं सर्वेलघसर्वेपर्ध्याप्तिगीलरं पर्ध्याप्तकनादोनंतरम्द्रत्तं विश्वमिसिदों अंतरम्हर्तीवरं पनरिप परभवसंबंधि पूर्वकोटचायुष्यमं जलचरंगळोळकट्दुग्ं तवा बीर्ग्यायुर्वेभाद्वीयवमुं तत्प्रायोग्य- १० संक्लेशर्विवमुं तत्त्रायोग्योत्कृष्टयोगर्विवम्ं कट्दुग्ं योगयवचरमजीवं बहुशः साताद्वेयोळ कडिवोन-

४ । ४ । ८ । ८ । ८ । ८ । ६ । अधिकाधिकसंकलनवन्मेलियत्वा किचिद्रनद्वधर्षगणहानिमात्रसमयप्रवद्ध-800 18 सस्वं भवति स a १२-।

एवमायर्वीजताष्ट्रविषकमंमुलोत्तरप्रकृतीनां प्रतिसमयं बन्धोदयसत्त्वलक्षणं कथयित्वा उक्तलक्षणविलक्षणं बन्धोदयसत्त्वसामग्रीविशेषं आयुःकर्मण कथयति-

केश्चिज्जीवः कर्मभूमिमनुष्य भुज्यमानपूर्वकोटिवर्षायुष्कः परभवसम्बन्धिपुर्वकोटिवर्पायुष्यं जलचरेप दीर्घायर्वन्याद्वया तत्प्रायोग्यसंक्लेशेन तत्प्रायोग्योत्कृष्ट्योगेन च बच्नाति । योगयवमध्यस्योपर्यन्तमहर्तं स्थितः चरमजीवगणशानिस्थानान्तरे आवत्यसंस्थातैकमागमात्रकालं स्थितः क्रमेण कालं गमयित्वा पर्वकोट्यायजेल-चरेप उत्पन्नोजन्तर्महर्तेन सर्वलघुसर्वपर्याप्तिभः पर्याप्तो जातः अन्तर्मृहर्तेन विश्वान्तः अन्तर्मृहर्तेन पुनरपि परभव-सम्बन्धिपूर्वकोट्यायच्यं जलचरेष बष्नाति तदा दीषायर्बन्धाद्वया तत्प्रायोग्यसंक्ष्ठेशेन तत्प्रायोग्योत्कृष्टयोगेन

इस प्रकार आयुको छोड शेष कर्मोंकी मूल और उत्तर प्रकृतियोंके प्रतिसमय बन्ध, उदय और सत्वका लक्षण कहकर आयुक्तमंके बन्ध, उदय सत्वकी सामग्री विशेष कहते हैं जो उक्त लक्षणसे विलक्षण है।

एक पूर्वकोटि वर्षकी आयुको भोगनैवाला कोई कर्मभूमिया सनुष्य परभवसम्बन्धी एक पूर्वकोटि वर्षकी जलचरसम्बन्धी आयु उसके योग्य संक्लेश और उसके योग्य उत्कृष्ट-योगसे बाँधता है। योगयवमध्यके ऊपर अन्तर्भृहूर्त तक स्थित होकर अन्तिम जीवगुणहानि-स्थानमें आवलीके असंख्यातवें भागमात्र काल तक ठहरता है। फिर क्रमसे एक पूर्वकोटि काल विताकर एक पूर्वकोटिकी आयुके साथ जलचरोंमें उत्पन्न हुआ। अन्तर्मुहूर्तमें सव पर्याप्तियोंको पूर्ण करके पर्याप्त हुआ फिर अन्तर्महुत तक विश्राम किया। अन्तर्महुत्में पुनः परभवसम्बन्धी पूर्वकोटिकी जलचर सम्बन्धी आयु बाँघता है। वह भी उसके योग्य संक्लेश

१ यः कर्मे व । २ व योगपञ्चमे ।

यस्यद्दुतु । एकसमयप्रवद्वप्रथमनिषेकमं स्थापिस स ३२ । १६ जीवितार्डियर्थ गुणिसि ८ । पूर्श्सृ

स ३२। १६। २११४

बल्लि रूपोनजीविताद्वासंकलनमात्रगोपुच्छविशेषंगळं

८। पूर्र-पू

१० च बम्माति । योगेचरमत्रीयो बहुवः वाताद्ववा सहितः अनन्तरसमये आयुर्वन्य निर्मितं इत्येवं तन्त्रीवामां आयुर्वन्तेत्रस्ये द्वेभि उत्कष्टसंबये भवति । अन्तर्भृद्वतं अर्वज्ञस्वयंपत्तीतिभिः पर्वातो भूत्वा तदनन्तर- मन्तर्मृहुर्वकार्ष्ठ विश्वम्य जीवित्वा उदनन्तर-तिकृतिद्वास्त्रमण्याने वा पूर्वकोत्रायपुष्यं सर्वमप्येकेनेते समयेन जीवि- ताद्वायाममात्रवंस्थातवद्वयुवकं कर्रक्रमणितृते वातिपत्ता पुनः वात्यसये एव परभवसन्विपपूर्वकोत्यायपुर्वकार्यक्रमण्यात

८। पू, १६-पू

और उसके योग्य उत्कृष्ट योगसे बाँचता है। योगयवरचनाके अन्तमें वह जीव बहुत बार साताके कालसे युक्त होता हुआ अनन्तर समयमें आयुवन्यको घटाता है। इस प्रकार उन जीवाँके आयुक्ते वेदनाइत्यका उत्कृष्ट संचय होता है। इसीका विस्तारसे वर्णन कर्णाटक २० इक्ति तथा तदहसारी संस्कृत टीकामें किया है।

विषेषार्थ - आयुक्त बन्ध, उदय, सरवका लक्षण अन्य कमोसी विलक्षण है; क्योंकि आयुका बन्ध अपकर्ष कालमें अयदा अन्तिम कालमें ही होता है। तथा आयुका आवादा-काल पूर्वभवमें ही बीत जाता है। इससे आयुक्ती स्थिति जितने समयकी होती है उतनी ही निषेक्रपना होती है। यही आयुक्ती स्थितिमें से आवाधाकाल पटाया नहीं जाता।

२५ १. व योग्यवरमजीवो बहुबा साताद्वय सहितो । २. व द्रव्यं च उत्कब्टसंचयं भवति—मु। ३. व सर्वभिकैतेनैव । ४. व द्रव्यवहत्वाभावं।

स ३२-२५,१४,२१९,४ कळहु २५१ अपवर्तनमं क्योनाढाँ ईरहितबोगुणहानिगे रूपो-८ पू १६ पू २ स ३-१६। २५१४ ८ पू १६—पू

न जीविताद्धांद्वेहीनवोगुणहानियं सरिगळेबोडिंदु शेष स २२।२११४ मिदुनुस्कृट्टायुर्व-८।द्रु ८।द्रु धार्द्वियंवं गुणिसलिंदु स २२।२११।४।११ जाविलसंख्यातेक भागमात्रसमयप्रबद्धमण्ड ८पू स २२।२ एक बोडे उत्कृष्टदंबाद्वियंबं गुणिसिव जीविताद्वाविलय जलकोगळं नोबल् ८ १

४ ∺ अद्वाणेण । पूरा सव्यथमे । स. ३२ । खंडेडे । स. ३२ मजिसमधनमाच्छेडे तंह रूऊण अद्वाणे । पूरा अद्वेण । पूरा ऊलेण निषेयहारेण । पूर्—१६ मजिसमध्यमस्यहारेडे स. ३२ । पचयं । तहोगुणहाणिणा १६ गुणिबे । स. ३२ । १६ आर्बिणसेयं ≕४ । १ ८ पूर्द-पू

स ३२ ।१६ । २११४ जत्र रूपोनजीविताडासंकलनमात्रवोषुच्छविशेषान् स ३२ , २१ १ ४, २ १ १, ४ , 🕰 ८, पू , —र्यू ८, पू , १६ पू २

अपनीय स ३२,२११,४,१६,२११४, अथर्वितं रूपोनार्घार्थरहितदोगुणहान्या रूपोनजीवि- १० ८० १६ पू,२

 समयक्के ३२। १:१४ इष्ट्रब्यमागलु इनितक्के २११ नितु ब्रव्यमक्कुं=४॥

८ प्र प्रकृतिगोपुच्छेयप्रथमनिषेकदोळु जोविताद्वामात्रविशेषंगळं कळेपुतिरलु स ३२।१६२ ११४

स ३२

एकसमयप्रबद्धमनार्थायसि विकृतिगोपुच्छेय प्रयमलंड प्रथमनिषेकमपर्वाततमिनितवकु

Ci i marin de la companya de la comp

मिदं संख्यातरूपमात्रखंडशलाकेर्गाळवं गुणिसि स ३२— पू इदरोळु जीविताद्वामात्रविशेषंगळ-८ प्र।२ ११४ ५ नादियंमार्गिस ३२।२ ११४ जीविताद्वामात्रविशेषंगळनुत्तरमंमाढि स ३२२ ११४

ह्योनलंडजलाकेगळं गच्छेयं मार्डि शसंकलन घनमं तंतु स ३२।२११४११ इदं कळे-८ प्र१६—पुर

युत्तिरलेकसमयप्रबद्धप्रतिबद्धसंस्थातत्त्वं इविकृतिगोपुच्छेय प्रथमनिषेकंबक्कुं सु ३२ पू त पू २ १ १ ४

स ३२ २११४१

भेकं दोडे प्रथमखंडप्रथमनिषेकमं नोडलु द्वितीयादिखंडगळ प्रथमनिषेकंगळल्लल्लि जीविताद्धामात्र-विशेषद्वीनंगळणुर्वारेवं :

१० अपवर्तितः स ३२ असावेव संस्थातरूपमात्रखण्डसलाकागुणितः स ३२, पू, जोविद्धा-८,पूरवृष्ट

मार्शविदोषान् स[्]२२,२**१**१४ आरिमुनरंच हत्वारूपोनसण्डयलाकाः **१** गच्छ कृत्वा आनीत-८,पू,१६,-पू

संकलनेन स २२।२ **९ ९ १,**४ **९।१।** ऊनितः एक्समयप्रबद्धपतिबद्धसंख्यातसण्यिकृति-८।द्व।१६—द्वा२।।

गोपुच्छस्य प्रयमनिषेको भवति—सः ३२ , पू तस्कर्षः ? प्रयमसण्डप्रयमनिषेकाद्दितीयादिसण्डप्रयम-८ , पू , २ ९ ९ ४





८ पू रे १४ नयननिमित्तमाणि रूपोनोव्क्र्ष्टे बंबाद्विधिवं गुणिसि स ३२-पू २७७--१ दी राशियोज्ज ८ पू र ११४ संड्यालाकामात्रविदोषादि स ३२ १ संड्यालाकामात्रविदोषोत्तरमाणि द्विरूपोनोत्कृष्टापु-

८ प्रश्रह-प्र

बंधाद्वागब्छ २९१—२ संकलनवनमं तंबिदं स३२।१।१२११ कळेदोडेक — २१ ८पूर्य— दू

निषेकाणां तत्र जीविताद्वामात्रप्रचयहीनत्वात्-



पूनरपि स एव विकृतगोपुण्डस्यं संस्थातः सण्ड- स ३२,२९९।४,९,९, प्रवमनियेक

स ३२ . पू— नष्टब्यप्रमाणमानेतुं रूपोनोत्कृष्टबन्धाद्धया गुणबिल्ला—स ३२ , पूर १९ १ −१। ८।पू।२९१११

सन्ध्यालाकामात्रविधेषान् स ३२। १ आदिमुत्तर च इत्सा ढिक्पोनोत्कृष्टवन्धादां गच्छं २०१० ०-८, पूर्ध—पू

उरकुष्टबंधाद्वायावचरमनियके स्थित्वा बाव्य्यस्थात्कृष्टसंचयो निरीक्यत इति हेतोस्तद्द्विचरमप्य्यतस्या एव नियका नष्टद्रथ्यप्रमाण ततोऽस्यनियकनिरासात्यं रूउमेत्यकतं 🚊 ।

२ व द्य खण्डे प्रयमिनपेकं संक्यातप्रमाणक्यमानेतु क्रेपणोत्कृष्टबन्बाद्धया गुणयित्वा संक्यातनष्टद्रव्यखण्ड-शलाकामात्रविद्योषान् U U बादिमुत्तरं च कृत्वा ।

समयप्रबद्धमनाष्ट्रियित विकृतिगोपुच्छेय नण्टलव्यंनिवेकंगळ् समयप्रबद्धसंख्येय भागंगळप्प्रववनु-रुष्ट्रायुर्ववाद्धियं गृत्तिमुत्तिमरलु आविस्तंस्यातैक नागमात्रसमयप्रबद्धंगळ् विकृतिस्वरूपिवं नष्टंगळ् बर्णुंखु स ३२-। पू२११-१११ अपविस्ततिमंबु स ३२२ इत्लि ८ १२११४ विशेषमुंट्रबायुर्वे दोडे ई विकृतिस्वरूपिवं नष्टडब्यं प्रकृतिक्पिवं नष्टडब्यं मोहित्य्यं गृतिस पूर्वकोटियं संस्थातगुष-मेकं दोडेयुल्कुष्टवंबाद्धियं कटकोवातीवंदं घातिसिवस्तनाद्धेयं गृतिस पूर्वकोटियंवं भागंगोळ-रू

बंपाद्वावार्यमं प्रापिमुतिरलाबुदो दु लब्ब स ३२ पू २ ९ १ ९ मिदक्ते संख्यात-८ पू २ ९ १ ४ गुणत्वोपलंभमप्पुर्वीरदं ई घेरडुं इध्यंगळनेकत्रं माइतिरत् प्रकृतिविकृतिस्वरूपविदं नष्टसर्व्यवय-मावळियसंस्थातेकभागमात्रसमयप्रबद्धंगळप्पुविव स ३२ २ नुभयोत्कृष्टदंबाद्धामात्रसमय-१० प्रबद्धंगळोळ कळेबुतामरलायुष्योत्कृष्टसंवयडण्यतक्ष्ट्रं स ३२ २ १ १ २ -

मनंतरं द्वादशनायासूत्रं गाँळदं योगमार्गणेयोळु संख्येयं पेळदपर---

कृत्वानीतसंकलनेन स २२, १, २ ११, २११ जनः एकसमयप्रबद्धमालित्य विकृति-्र ११, ११ — यू , २

स ३२, प्र र ९ १ १ २ ९ १, अस्य संख्यातंत्रपालोपलम्बात् एतं दृष्यद्वये एकत्र इते सितं प्रहति ८, प्र २ १ १ ४ ४ स्वरूपण (प्रकृतिविकृतिकमेण) नष्टद्रस्यमार्वालस्यातंकमापमात्रसम्प्रयबद्धाः अवस्ति स ३२, २ एतेषु ४ १ अभीतेक्षहत्वस्यासात्रसम्प्रयबद्धेषु वपनीतेषु वासुरुक्कृष्टावयद्वय्यं भवति स ३२, २ ९ ९, २ ॥२५८॥ ४ अप द्वारवरामामानुवर्षात्रमाणायां जीवसंब्यामाह्न

बादरपुण्णा तेऊ सगरासीए असंखभागमिदा । विक्किरियसचिजुत्ता पन्छासंखेज्जया वाऊ ॥२५९॥

बावरशुर्णास्तैजसाः स्वकराशेरसंख्यभागमिताः । विक्रियाशक्तिपुक्तः पत्थासंख्याता वायवः ॥
विक्रियाशक्तिपुक्तंगळप्य बावरपर्ध्याप्ततेजस्कायिकजीवंगळु तस्म राशि वृंवावत्य ८ ०
संख्येयभागमात्रमप्युववर पुनरप्यसंख्येयभागप्रमितंगळ ८ बावरपर्ध्यामयायुकायिकजीवंगळोळु विक्रियाशक्तिपुक्तंगळु पत्थासंख्येयभागप्रमितंगळु ≅विक्रि = प "बावरतेळवाङवृ ०
पींचियर प्रच्याना विगळको" एवंति तेजस्कायिकवायुकायिकगळ्यो वैक्रियक्रयोगक्यनमुंटपूर्वरिंदं ।

पन्लासंसेन्जाहयविंदंगुलगुणिदसेदिमेत्ता हु । वेगव्वियपंचक्सा भोगभ्रमा पह विगव्वंति ॥२६०॥

पत्यासंख्याताहतवृंदांगुलगुणितघे णिमात्रा सन्तु । वैक्रियकपंचेंक्रिया भोगभोमाः पृथक् १० विगर्व्वति ॥

वैक्रियकयोगिगळप्प पर्व्याप्तपंचेंद्रियतिर्व्यंचरं मनुष्यर पत्यासंख्यातैकभागान्यस्तघनांगुल-

वादरपर्याप्ततेजस्कायिकत्रीवेषु विक्रियाशिक्त्युक्ताः स्वराश्चेर्वन्दावस्थसंस्थ्येयभागमात्रस्य ८ पुनरसंस्थ्येय-

भागप्रमिता भवन्ति a a वादरपर्यातवायुकायिकजीवेषु लोकसंब्येयभागमात्रेषु वै विक्रियायक्तिपुकाः
प्र पर्यातक्षयेयभागप्रमिता भवन्ति a। ''वादरतेजवाकसीवदियपुक्तमा विगुव्वति'' इत्यनेने अन्योर्वेक्रियक-योगस्य अस्तितकक्ष्यताव ॥१९९॥

पर्याप्तपञ्चीन्द्रयतिर्यग्मनुष्येषु वैक्रियिकयोगिनः पत्यासख्यातैकभागाम्यस्ता धनाङ्गुलगुणितजगच्छ्रेणिमात्रा

आगे माधवचन्द्र त्रैविद्यदेव बारह गाथाओंसे योगमार्गणामें जीवॉकी संख्या कहते हैं—

वादर पर्योप्तक वैजस्कायिक जीवोंमें विकिया शक्तिसे युक जीव अपनी राशि अर्थात् आवलीके धनके असंस्थातवें मानमें असंस्थातकां भाग देनेसे जितना प्रमाण आता है उतने २० हैं। तथा वादर पर्याप्त वायुकायिक जीवोंमें जो कि जोकके असंस्थातवें भागमात्र कहें हैं, विकिया शक्तिसे युक्त जीव पहरते असंस्थातवें मानमात्र होते हैं। पीछे 'वादरबाउजेऊ पंचिवियपुण्यमाविगुडबंति' इस गाथाक हारा वादर पर्योग्न अनिकायिक और वायुकायिक जीवोंके वैकियिक योगका सद्धाव कहा है। १९५९।।

पर्याप्त पंचेन्द्रिय तियंच और मनुष्योंमें वैकियिककाय योगी पल्यके असंख्यातवें ३५

व नेन एषामपि वै—।

ų

Q.

गुणितजगण्डेणिमात्रंगङ् —६ -ष । स्कृ स्पुटमागि जणुबस्कि भोगभूमिनतिर्ध्यङ्गमुख्यकार्जु ठ कम्मंभूमिजरोड् चक्रवितार्जु पृषक् मुकारोरदर्ताणदमन्यक्ष्टरीरमं विगुष्ट्यमुबद । इत्ररिदं कम्मंभूमिजरिते प्यविकियं विस्तत्पटटर ।

> देवेहि सादिरेया तिजोगिणो तेहि हीण तसपुण्णा। वियजोगिणो तदणा संसारी एकजोगा ह ॥२६१॥

देवैः सातिरेकास्त्रियोगिनस्तैर्विहोनाः असपूर्णाः । द्वियोगिनस्तदूनाः संसारिणः एकयोगाः सन् ॥

नारकर—२ बनांपुरुद्धितीयमूलगुणितजगच्छोणिप्रमितरः। तिर्ध्यसंत्रिपंचेंद्रियपर्ध्याप्रकर- \tilde{x} । ६५ = १ पर्ध्याप्रमुख्यरः ४२ = ४२ = ४२ = द्वेती मूर्र राशिवर्ष्ट्यं सातिरेकमप्प १० देवराशि = १ त्रियोगिराशियक्कुं । कायवाम्मनोयोगत्रयपुक्तजीवराशियं बुदर्यमा-४ । ६५ = ३

भवन्ति—६ । प सन्-स्कृटं । तत्र भोगगूनितिर्यमनुभ्याः कर्मभूमिजेषु चक्रवतिनाम् पृथक्मूरुसरीरीदन्यदेव ठ उत्तरसरीर विग्वन्ति । अनेन कर्मभीमवानामपृथिबक्रिया सुचिता ॥२६०॥

षनाञ्चन्वितीयमूळनुषितवगच्छेषिप्रमितनारकैः \longrightarrow , संस्थातपण्णस्थीप्रवराञ्च कमकत्रगद्भवरप्रमितः = सित्राञ्चोन्द्रयपर्यातिविधीगः \forall , ६५ = ९ वादाळघनप्रमितपर्यात्मनुष्यैश्च ४२ = ४२ = ४२ = , साविरेकः

भागसे गुणित पनांगुलसे जगतन्त्रेणीको गुणा करनेपर जो परिमाण आता है उतने हैं। उनमें-से भोगामुमिमें जन्मी तियंच और मनुष्य तथा कर्मभूमिजोंमें चकवर्ती प्रथक् अर्थात् मूल-सरीरसे मिन्न हो विकिया करते हैं। इससे कर्मभूमिजोंमें अप्रथक् विकिया हो होती है, यह सुचित किया है।।२६०॥

पहळे देवराशिका प्रमाण साधिक क्योतिष्क देवराशि प्रमाण कहा था। उस देवराशिमें धर्मागुळके दूसरे वर्गमूळसे गुणित जगतश्रेणी प्रमाण नारको, और असंस्थात पण्णद्ठी तथा प्रतर्गागुळसे माजित जगतप्रतर प्रमाण संद्वा पर्योत तिर्थेच तथा बादाळके घन प्रमाण पर्योत मतुष्य इस सकते प्रिकानेसे जो पर्याण होता है उतनी त्रियोगी प्रधान कान्यनस्मत नीनों योगीसे युक्त बीबोंकी राजि होती है। प्रयोग अस्तराह्य प्रमाणमेंसे त्रियोगी जीबोंके परिमाणको कम कर देनेसे जो क्षेत्र रहे वतने द्वियोगी अर्थात् कान्यका और वचनयोगी.

१ व[°]रादन्यशरीरं।

त्रियोगिजीवहीनत्रसपर्य्याप्तराज्ञि

इ ४ द्वियोगिराशिष्रमाणमक्कुं । कायवाग्योगयुक्तजीव-

राजिये बुदरर्थमा द्वियोगिजीवंगींळवयुं त्रियोगिजीवंगींळवयुं होन संसारिराश्चि १३ एकयोगिराशियक्कुं काययोगजीवराशिये बुदर्खींसतु सल् स्फुटमागि ज्ञातब्यमक्कूं ।

अंतोग्रहुत्तमेत्ता चउमणजोगा कमेण संखगुणा ।

तज्जोगो सामण्णं चउवचिजोगा तदो दु संखगुणा ॥२६२॥

अंतर्महर्तमात्राश्चतुर्म्मनोयोगाः क्रमेण संख्यगुणाः । तद्योगः सामान्यं चतुर्व्वाप्योगास्ततस्तु संख्यगुणाः ॥

सत्यासत्योभयानुभयमें बी विकल्पंगळप्य नाल्कुं मनोयोगंगळुमंतर्म्मुहूर्त्तमात्रंगळु । प्रत्येक-मंतर्महर्त्तकालवृत्तिगळपुवंताबोडं क्रमंदिवं संस्थेयगुणंगळः सा २१ ८५ मी नाल्कं

> ल २१ ६४ उ २१ १६ ल २१ ४

योगकालंगलु युतियुनंतर्म्मूहूर्त्तमात्रमेयक्कुमी नाल्कुं मनोयोगकालयुति सामान्यमं नोडलु २१।८५। १०

हींनवसस्यांनराजिः रे द्वियोगराधिप्रमाणं भवति—कायवास्योगयुक्तवीवराविरित्यर्थः । तास्यां द्वित्रियोग-'५-राजिम्या हीनसंसारी १३ = एकयोगिराधिर्मवति—काययोगियीवराधिरित्यर्थः । एवं खलु स्फुटं ज्ञातव्यम ॥२९४॥

. सरयासत्योभयानुभवास्था चत्वारो मनोयोगाः अन्तर्मुहूर्तमात्राः प्रत्येकमन्तर्मुहूर्तकालवृत्तयः तथापि ऋमेण संस्थेयगणा भवन्ति—

स २ १ । १६ । उ. १ १ । १६ । इ. १ १ १६ । १६ । इ. ततः सामान्यमनोयोगकालो भवति २ १ ८५ । अयस्पन्यत्संहर्तमात्र इ. १ । १६ । एवं, ततः सामान्यमनोयोगकालानु पुनः ते चल्तारो बाग्योगकाला अपि क्रमण संस्थातपुणः,

अ २ १ । ४ तयापि प्रत्येकमन्तर्मृहर्तमात्रा एव-

स२१। १

युक्त जीवोंका परिमाण होता है। संसारी जीवराशिमें से दो योग और तीन योगवाले जीवोंका परिमाण होन कर देनेपर जो शेष रहे छतना एक योगी अर्थात् काययोगी जीवोंकी राजि होती है।।२६१।।

सत्त, असत्य, उभय और अनुभव नामक चारों मनोयोगों में से प्रत्येकका काल अन्तर्गुहुर्त है तथापि क्रमसे संस्थात गुणा है अर्थान् सत्य मनोयोगका काल सबसे स्तोक अन्तर्गुहुर्त है। उससे संस्थात अन्तर्गुहुर्त असत्य मनोयोगका काल है। इससे संस्थात मृत्या अत्यर्गुहुर्त अस्य सनोयोगका काल है। इस सारों योगोंके कालका जोड़ सामान्य मनोयोगका काल है। वह भी अन्तर्गुहुर्त भात्र ही है। सामान्य मनोयोगके कालका बारों वचनयोगोंका काल भी क्रमसे संस्थातपुना है तथापि प्रत्येक्षका काल अन्तर्गुहुर्त मात्र ही है। सामान्य मनोयोगके कालसे वारों वचनयोगोंका काल भी क्रमसे संस्थातपुना है तथापि प्रत्येक्षका काल अन्तर्गुहुर्त मात्र ही है अर्थान् पारों मनोयोगोंक कालोंके जोड़से संस्थातपुना अन्तर्गुहुर्त मात्र ही है अर्थान् पारों मनोयोगोंक कालोंके जोड़से संस्थातपुना अन्तर्गुहुर्त सत्य वचन योगका काल है। उससे संस्थातपुना अन्तर्गुहुर्त सत्य वचन योगका काल है। उससे संस्थातपुना

तुमतेनाल्कृं वाष्योगकालमञ्जू संस्थातपुणंगञ्जू क्रमविष्युषु सम क्रं। वाष्योग इस्कि २ १।८५ ३४० वा२ १।८५ २५६ उ २ १।८५ ६४ वा२ १८५ १६ स २ १।८५ ४

प्रत्येकमंतर्स्मृहत्तंकालवृत्तिगळप्पुर्वताबोडं क्रमविंदं संख्येयगुणंगळुमी नाल्कुं वाग्योगकालपुतियु-मंतर्स्मृहत्तंमात्रमेयक्कुं २ १ । ८५ । ३४० ।

तज्जोगो सामण्णं काओ संखाहदो तिजोगमिदं।

सञ्बसमासविभजिदं सगसगगुणसंगुणे दु सगरासी ॥२६३॥

सद्योगः सामान्यं कायः संस्थाताहतस्त्रियोगमितं । सर्व्यसमासविभाजिदं स्वकस्वगुणसंगुणे त स्वकराजिः ॥

बा नात्कं वाय्योगकालंगळं योगं सम्मेलनं सामान्यवाय्योगकालमक्कुं । २१ । ८५ । ३४० । मिदं नोडलु काय्योगकालं संख्यातगुणमक्कुं । २३८५ । १३६० । मनोवाक्काययोगंगळ सर्व्यसमास-विदं । त्रियोगिर्मितं त्रियोगिगळ प्रमाणमप्य मिश्रिपिडमं भागिति स्वस्वगुणकारगॉळवं सरय-

```
स्त २ १ । ८५ । २५६ | एया युतिः २ १ , ८५ , ३४० अपि अन्तर्गहुर्तमात्री भवति ॥२६२॥
उ २ १ । ८५ । ६४
स २ १ । ८५ । १४
स २ १ । ८५ । ४
```

तेषां चतुर्णां वाय्योगकालानां योग:-यृतिः सामान्यवाय्योगकालो भवति २ ९ ,८५ , ३४० । अस्मात् काययोगकालः संस्थातमुगः २ ९ ,८५ ,१३६० । सर्वसमासेन सर्वेषा मनोवाकाययोगकालानां संयोगेन २ ९ ,८५ ,१७०१ त्रियोगमितं प्रापकां---

म २ ¶ ,८५ ,१ व २ ৠ ,८५ ,३४० का२ ¶ ,८५ ,३४० प्रवासीमा १७०१

अन्तर्भुद्वर्त असत्य बचनयोगका काल है। उससे संस्थातगुणा अन्तर्भुद्वर्त उभयवचन योगका काल है। उससे संस्थातगुणा अन्तर्भुद्वर्त अनुभयवचन योगका काल है। इन सचका योग भी अन्तर्भुद्वर्त मात्र है। संवृष्टिके रूपसे संस्थानोथोगका काल १ है तो असत्यसनोयोगका ४ है, उभय मनोयोगका काल १६ है और अनुभयका ६४। इन सचका जोड़ ८५ होता है। २० इससे संस्थातगुणा ८५ × ४ सत्य बचन योगका काल है। उससे संस्थातगुणा ८५ × १६ असत्य बचन योगका काल है। उससे संस्थातगुणा ८५ × ६४ उभयका तथा बससे संस्थात गणा ८५ × २५६ अनुभयवचन योगका काल है। इसका जोड़ ८५ × ३५० होता है।। १६६॥

इन चारों वचनयोगोंके कालका जोड़ ८५.४.२४० सामान्य वचनयोगका काल है। इससे संख्यात गुणा ८५.४.१३६० काययोगका काल है। सब मनोयोग, वचनयोग और

२५ १. व "त्रियोगिजीवराधिप्रमाणं भक्त्वा स्वस्वसत्यमनोयोगादिकालरूपगुणकारेण गुणिते सति स्वस्वसत्यमनो-योग्यादि जीवराधिप्रमाणमायाति तद्यदा—।"

मनोयोगासिगुणकारंगॉळवं गुणिसुत्तमिरल् स्वस्वराशिप्रमाणं वस्कुं। सत्यमनोयोगियाविगळ संवये वस्कुंमदें तेदोव — प्रलेपयोगोदमृतिमर्भापवः प्रकेपकाणां गुणको भवेत्सः, एंदी गणितसूत्रेष्टांबव इतिसु कालदोळेल्लिमिततु जोवंगळ्ये संवयमागुत्तिरल् सत्यमनोयोगकालमितितरोळेतितु जीवं-गळप्युवंबु जैराशिकं माढि तंतम्म शलाकेगीळवं गुणिसि प्रमाणराशिप्रजेपकयोगींदवं भागिसुत्तिरल्

सत्यमनोयोगिगळाबियाद योगिगळ संख्येयमक्कुं । सत्यमनोयोगिगळ = १ । १ ४१६५ = १८५ । १७०१ ।

असत्यमनोयोगिगळु = १ उभयमनोयोगिगळु

४। ६५ = १। ८५। १७०१ ४। ६५ = १। ८५। १७०१ समस्तमनोयोगिगळु = १ सत्यवाय्योगिगळु = १ - ४ ४। ६५ = १। १७०१ ४। ६५ = १। १७०१

मनोयोगादियक्तजीवराधिभवति अनेन कालसचयमाश्चित्य सख्या प्ररूपिता, तद्यद्या-एतावति काले

॥ प्र२९,८५,१७०१ यदेतावन्तो जीवा. संबोधन्ते फ= १ तदा एतावित काले इ२ ३ कियन्तो १० ४,६५ = ६

जीवाः संचीयन्ते ? इति श्रेराशिकं कृत्वा स्वस्वशलाकाभिगंणयित्वा प्रमाणराशिना भक्ते सति सत्यमनीयोगावि-

योगिना संख्या भवति, सत्यमनोयोगिनः— = $\frac{\pi}{2}$, १ असत्यमनोयोगिनः— $\frac{\pi}{2}$, १५०१ असत्यमनोयोगिनः—

्र । ५१ – ११ । ५१ अनुस्यमनोयोगिनः – १।१६ अनुस्यमनोयोगिनः – १।१६ अनुस्यमनोयोगिनः – ४।६५ – १।८५।१७०१ ४।६५ – १।८५।१७०१

<u>।</u>
= १।६४ समस्तमनोयोगिन = १। सत्यबाग्योगिन:४।६५ = १।८५।१७०१ ४।६५ = १।१७०१

काययोगके कालोंका जोड़ ८५.४ १५०१ होता है। यथा ८५.४ १ + २४० + १२६० = १५०१। १५ इस अन्तर्मुहुर्त कालके जितने समय होते हैं उनसे जियोगी जीवोंकी संख्यामें भाग देनेपर जो एक भाग परिमाण आये उसे सत्य मनोयोग आदिक कालते गुणा करनेपर सत्य मनोयोग आदि के कालते गुणा करनेपर सत्य मनोयोग आदि से उसके जीवरा कि जाय के लिए के जिया है। इससे कालके संवयका आज्य लेकर संस्थाका कथन किया है जो इस प्रकार है—यदि सव योगोंके कालमें पूर्वोक्त स्था प्रकार हो जो विवक्षित योगके कालमें कितने जीव पाये जायें। इस प्रकार देश हो कि प्रमाण माल करनेपर सव योगोंका काल से प्रमाण प्रति किया है कि स्वत्य करनेपर सव योगोंका काल से प्रमाण प्रति किया हो उसके करनेपर सव योगोंका काल से प्रमाण प्रति हो से वह करनेपर सव योगोंका काल से प्रमाण प्रति हो से वह करनेपर सव योगोंका काल से प्रमाण प्रति हो से वह करनेपर सव योगोंका काल से प्रमाण प्रति हो से वह करनेपर सव योगकी विवक्ष हो उसका काल इच्छारासिंग सो यह करनेप्रति के इच्छारासिंग प्रमाण प्रति के स्वत्य स्वत्य करने जीव उसन-उसने वीव उसन-उसने स्वत्य स्व

| | बसत्यवाग्योगिगळु | = 9 24 = 9 24 8 54 = 9 2002 | उभयवाग्योगिगळु | = 9 EX = 1 EX \$ E4 = 9 \$00\$ | | | | |
|---|---|---|---------------------------------|--|--|--|--|--|
| | अनुभयवाग्योगिगळु | <u></u> = १ । २५६ ४ । ६५ = १ । १७०१ | समस्तवाग्योगिगळु | = 4 1 £4 = 4 1 £00 € | | | | |
| | समस्तकाययोगिगळु | - १।१३६०। - १।१३६०। ४६५-१।१७ | | वाग्योगकालमंतम्म्र्रूहर्तं | | | | |
| | २ १ । काययोगकालमदं नोडलु संख्यातगुणमी उभययोगकालयुर्तियदं २ १४ द्वियोगि- | | | | | | | |
| i | गळसंख्येयं त्रियोगिहीनत्रसप्य्याप्रराशियं 🖁 भागिति स्वस्वगुणकाराँददं गुणिसुत्तिरलु | | | | | | | |
| | संतम्म राधिगळपुदु।द्वियोगिवाम्योगियळु =२९।१ द्वियोगिकाययोगियळु =२९।४ ४।२९।५ ५-। ५-। | | | | | | | |
| | 8 £4 = 3 \$00\$ = 3 8 | असत्यवाग्योगिनः ४ । ६५ | | मिन: = १ । ६४ ४ ।६५ = १ । १७०१ | | | | |
| | अनुभववाग्योगितः ४ । | <u>"</u> = १ । २५६ समस्तवाः ६५ = १ । १७०१ | म्योगिनः = ¶ । ४ ।६५ = ¶ । १ | ३४० समस्तकाययोगिन - ७०१ | | | | |
| | | | | | | | | |

१० २ १ । ४ । उभयकालयुत्या २ १ प्रि । द्वियोगिजीवसंख्या त्रियोगिहीनत्रसम्पर्यातराशिमात्री भक्त्या स्वस्वगुण-कारेण गुणिते सति स्वस्वराशिर्भवति । द्वियोगिवाय्योगिनः = २ १ । १ । द्वियोगिकाययोगिनः ४ । २ १ । ४

योगवाले जातना । जैसे ८५ × १७०१ = १४४५८९ अन्तर्गुहर्तमें १४४५८९०० इतने त्रियोगीजीव होते हैं तो एकमें कितने होंगे। जन्तर्गुहर्त् कालसे त्रियोगीकी संस्थामें भाग देनेपर लच्च सो जाया। उसमें सत्य मनोयोगके काल एक्से गुणा करनेपर सत्यमनोयोगियोंको संस्था सी १५ आती है। असत्यमनोयोगके काल बारसे गुणा करनेपर कनकी संस्था चार सौ आती है। इसी तरह होच योगवालोंकों भी संस्था जानना। द्वियोगी जीबोंमें वचनयोगका काल अन्तर्गुहर्त है उसकी संदृष्टि एक मान लो। इससे संस्थातगुणा काययोगका काल है उसकी संदृष्टि चार मान लो। इन दोनोंके कालको जोड़नेपर जो प्रमाण हो उसका माग दो योग-वाले जीवोंको राशिमें देनेपर जो एक भाग परिमाण आवे उसे अपने-अपने कालसे गुणा २० करनेपर अपनी-अपनी राशि होती है। सो कुल कम त्रसराशिके प्रमाणको उक्त संदृष्टि अपेक्षा

२.

कम्मोरालियमिस्सय औरालद्वासु संचिद् अर्णता । कम्मोरालियमिस्सय औरालियजोगिणो जीवा ॥२६४॥

कर्म्मौदारिकमिथकौदारिकाद्वासु संचितानंताः । कर्म्मौदारिकमिथकौदारिकयोगिनो जीवाः ॥

काम्मंणकाययोगमीबारिकामध्रकायथोगमीबारिककाययोगमें बिवर कालंगळोळु धुंदे पेळव प्रमाणमनुळळवरोळु संवितंगळप काम्मंणकाययोगिगळुमौबारिककायमिश्रयोगिगळुमौदारिककाय योगिगळुमप जीवंगळु प्रत्येकमनंतानंतगळपुवर्षे ते वोडे :—

> समयत्त्रयसंखावितसंखगुणावित्रसमासहिदरासी । सगसगगुणिदे थोवो असंखसंखाइदो कमसो ॥२६५॥

समयत्रयसंख्यावलिसंख्यगुणावलिसमासहृतराजि । स्वकगुणगणिते स्तोकः असंख्यसंख्याहृतः १० क्रमजः ॥

काम्मंणकाययोगकालं समयत्रयमक्कुमेके दोडे विग्रहगतियोळनाहारकसमयत्रयवीळू काम्मंणकाययोगक्केये संभवमणुर्वारंदं बोद्यारिकमिश्रकाययोगक्के कालं संख्याताविलमात्रमेके -दोडेतम्पूर्व्सप्रमितापर्याप्रकालक्केये तत्कालत्वमणुर्वारंदं बोद्यारिककाययोगकालमदं नोडे संख्यात-गुणमेके दोडा कालद्वयहोन सर्व्यकालक्मोदारिककाययोगकालमपुर्वारंदं बा कालगळ न्यासमित्र । १५ स २ । २ १ । २ १ । ४ । इवर यृति २ १ ५ । इवरिदं द्वियोगित्रयोगिसंख्याविहोनसंसारि राधि ।

= ? 9 | 8 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 |

कार्मणकाययोगीदारिकमिश्रकाययोगीदारिककाययोगीना कालेषु वश्यमाणप्रमाणेषु ये संचिताः कार्मण-काययोगिनः औदारिकमिश्रकाययोगिनः औदारिककाययोगिनश्य जीवाः ते प्रत्येकमनन्तानन्ताः भवन्ति ॥२६४॥ तवया---

कार्यकावयोगकाल समयवयं भवति विषद्वाती अनाहारकसमयवयं कार्यकाययोगस्यैव संभवात् । बौदारिकमिश्रकाययोगस्य काल सल्याताविकमात्रो भवति अन्तर्महुद्वेप्रमितापर्यासकालस्यैव तत्कालस्वात् । शौदारिककाययोगकालः ततः संस्थातगृणः तत्कालद्वयहोनसर्यकालस्यैव शौदारिककाययोगकालस्वात् । तैपा पाँचसे भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे एकसे गुणा करनेपर दो योगियोंमें वचन योगवाळां-

पोचसे भाग देनेपर जो ळब्ब आवे उसे एकसे गुणा करनेपर दो बोगियोंमें बचन योगवार्ळा का प्रमाण होता है और चारसे गुणा करनेपर दो योगियोंमें काययोगियोंका प्रमाण २५ होता है।।२६२।।

कार्मणकाययोग औदारिक भिन्नकाययोग, औदारिककाययोगके आगे कहे गये कालोंमें संचित हुए कार्मणकाययोगी, औदारिकमिश्रकाययोगी और औदारिक काययोगी जीव प्रत्येक अनन्तानन्त जानना ॥२६४॥

कार्मणकाय योगका काल तीन समय होता है क्योंकि विमहगतिमें अनाहारकके तीन ३० समयोंमें कार्मणकाय योग ही सम्भव है। औदारिकमिश्र काययोगका काल संस्थात आवलि-मात्र होता है क्योंकि अन्तर्युहुर्व प्रमाण अपयोगका काल ही औदारिक मिश्रका काल है। प्रमितमेककाययोगिसंख्येयं भागिति स्वस्वकालमात्रगुणकारींव गुणिसुत्तिरलु लम्धं स्वस्ययोगि-संख्येयवकुमस्लि कार्स्मणकाययोगिजीवराशिप्रमाणं सब्बेतः स्तोकमितु १३=। ३ इवं स 3—

नोडलौदारिकमिश्रकाययोगिजीवराप्ति असंख्यातगुणितमक्कु १३ = २१ मिटुं नोडलौ-3 — ११। ५

दारिककाययोगिजीवराज्ञिसंस्थातगुणमक्कु १३ = २१।४ मी राज्ञिपळुमिनितु काल-

 बोळिनितु जीवराशिगळु संचिसल्यङ्कुवगाळिनितु काक्योळेनितु जीवंगळु मिनितु कालयोळेनितु जोवराशिगळु संचिसल्यङ्कुवगाळिनितु काल्योळेनितु जोवंगळु संचिसल्यङ्कुवे वितु त्रेराशिक-सिद्धकम्यराशिगाळिवरित्वर ।

कालानां न्यासः —स ३।२९।२९।४।एवा युतिः २ - स्वाप्तिः १ - स्वाप्तिः स्वापितियोगिसंस्थाविहीन-संवारिरास्त्रिप्तिककाययोगिसंस्थां अक्त्वा स्वस्वकालमात्रगुणकारेण गुणिते सित लब्बं स्वस्वयोगिसंस्था १० प्रवित । अत्र कार्यकाययोगितः सर्वतः स्वोका १३ =३ एम्यः बौदारिकमित्रकाययोगितः असंस्थातः

ल प

गुणा:- १३ = २९। एम्ब औदारिककाययोगिनः संस्थातगुणा:- १३ =।२९।४। एते त्रयोऽपि

राधयः। एतावति काले यद्येतावन्तो जीवा सचीयन्ते तदा एतावति काले कियंतो जीवाः संचीयन्ते ? इति त्रैराशिकासदा जानव्याः।

औदारिक काययोगका काल उससे संस्थातगुणा है क्योंकि उन दोनों कालोंसे होन सब काल है। ही औदारिक काययोगका काल है। इन तोनों कालोंको जोड़नेसे जो प्रमाण हुआ उससे दो योगी और तीन योगियोंकी संस्थासे होन संसारी जीवराहि प्रमाण एक काययोगियोंकी संस्था के जिल्हा कर प्रमाण गुणकारसे गुणा करनेपर अपने-अपने काल प्रमाण गुणकारसे गुणा करनेपर अपने-अपने योगवालोंको संस्था होती है। यहाँ कामणकाययोगी सस्से थोड़े हैं। इनसे अवारिक कावयोगी संस्थातगुणे हैं। उसाँ औदारिक कावयोगी संस्थातगुणे हैं। यहाँ विविश्वत को योगी जीव योगी जीव होती विविश्वत कामणकाययोगी कावयोगी के कावयें हतने सब एक योगी जीव याये जाते हैं। विविश्वत कामणकाययोगी आदिके कावयें हतने सब एक योगी जीव याये जाते हैं। विविश्वत कामणकाययोग आदिके कावयें कितने जीव गाये वायेगे इस प्रकार नेराशिक होता है। सो तीनों काययोगोंका काल तो प्रमाणराहि है, एक योगी जीवोंका परिमाण फलराहि है और विवश्वित कामणकाय आदिका काल इच्छाराहि है। फलराहिको इच्छाराहिसे गुणा करके प्रमाणराहिका नाग देनेपर जो-जो प्रमाण आवे जता-उत्ता विवश्वित योगके यारक २५ जीव जानना।

क्रमशः एंबीदरिवं धवले ये ब प्रयमितद्वातोक्तसंख्यानुक्रममनोश्र्यिति 🕻 संख्याप्ररूपणे योग्मिवं पेळल्पट्टुवं बौद्धत्य परिहारं शास्त्रकारनिवं सुचिसल्पट्टुबु ।

सोवक्कमाणुवक्कमकालो संखेज्जवासिठिदिवाणे।

आवलि असंखभागी संखेज्जावलिपमा कमसी ॥२६६॥

सीपक्रमानुक्रमकालो संस्थातवर्थिस्थितः वाने। आवस्यसंस्थमागः संस्थेयावलिप्रमः क्रमशः।। वैकियक्षिम्बर्भाययोगिजीवसंस्थ्युं वैक्रियिककाय्योगिजीवसंस्थ्युं गाषा चतुर्व्यविद्यं वैक्रप्यदुद्वेदं तं वोडं जयन्यस्थितिदंशवर्षसङ्खापुष्यवनुच्च्यानरस्थळोळा स्थितिगे सोपक्रमकाल-मो दुमनुपक्रमकालमें दितरङ् आमामस्कृ-। मल्लि उत्तरिक्ष्यक्रमस्तेन सहितः कालः सोपक्रमकाल-

| प्र २ 🕫 । ५ | फ १३= | इस३। | छ।काजी. | १३ = ३ |
|-----------------------|--------|----------------|---------------------------|---------------------------------------|
| प्र ^० ११।५ | फ १३ = | इ२ १ | स्त्रा औ . मि. जी. | २ व ५ १३=२ व |
| प्रदेशाप | फर३≕ | ₹ २१ ।४ | ल औ. का. जो. | ₹ १ १ ५ १३ = 1 २ १ ४ |
| | | | | 2914 |

क्रमशः इत्यनेन पवजास्पप्रवमसिद्धान्तोकसंस्थानुकममात्रित्व उक्तेयं संस्था प्ररूपणा अस्मामिरित्वौद्धत्य- १५ परिद्वारः शास्त्रकारेण सुचितः ॥२६५॥

वैक्रियिकमिसकाययोगिजीवसस्या वैक्रियिककाययोगिजीवसंस्या च गायाचतुष्टयेनोच्यते । तद्यया— संस्थेयवर्षस्यितिच दशसद्वतवर्षमात्रवचन्यायकोच वानेच देवेच तत्त्वितः सोग्रक्रमकासः अनपक्रमकारूचेति

गायामें 'आये 'कमसो' पदसे झाखकारने यह स्चित किया है कि घनल नामक प्रथम सिद्धान्तमें कही गयी संस्थाके अनुसार ही यह कथन इसने किया है। इस तरह उन्होंने अपनी उद्धतताका परिहार किया है।।६६५॥

आगे वैक्रियिक सिश्रकाययोगी और वैक्रियिककाययोगी जीवोंकी संख्या चार गाथाओंसे कहते हैं जो इस प्रकार है—संख्यात वर्षकी स्थितिवाओंमें दस हजार वर्षकी

१. म [°]नाश्रीसपेललपदी सं °।

एंदिता कालप्रमाणमावत्यसंस्थातैकभागमात्रमक्कुं । निरंतरोत्पत्तिकालमेंबुदर्यः । अनुपक्रमकाल-में बुदुर्द्यत्तिरहितकालमट्ट संस्थाताबलिप्रमितमक्कु द्वावामुहूर्त्तमात्रमुक्तवीदवमुत्पत्यभावकालमें -बुदर्ग्यमिनु क्रमशः यथाक्रमं वनेवु भवा वाना व्यंतरा इत्यत्यः वाने एवितेकवचनं सामान्यापेकोपियं

माडल्पट्टुबु अ:=२.१ उ.२ अ.२.१

ति सन्वे सुद्रसला सोवक्कमकालदो दु संखगुणा ।

तत्तो संख्युणणा अपूरणकालम्मि सुद्रसला ॥२६७॥

तत्र सर्व्याः शुद्धशलाकाः सोपक्रमकालतस्तु संख्यगुणाः । ततः संख्यगुणोना अपूर्णकाले शुद्धशलाकाः ॥

तद्दाहस्रवर्षमात्रस्थितियोळेल्ला पर्व्याप्तापर्व्याप्तकालद्वयसंबंधिगळप्य ग्रुढालाकाः ग्रुढोप-१० क्रमकालक्षलाकगळु बाबल्यसंस्यात भागमात्रमप्य सोपक्रमकालमं नोडलु संस्थातगुणितंगळु २ १ १

मर्व नोडल् अपर्य्यामकालधुद्वोपकमशलाकेगळ् संस्थातगुणहोनंगळण् २१— वर्वे ते वोडे इस्लि त्रेराशिकागळ् माडल्पड्वुवर्वे ते वोडे सोपकमानुपकमकालद्वयपुतिगिनितु कालक्को दु शलाकेया -

डी मंगी भवतः। तत्र उत्पत्ति—उपक्रम. वत्यिहतः काळः सीपक्रमकाळः निरत्यरीरास्तिकाळः हत्ययः। तत्यमाणं व्यावस्थानेक्यात्रमामामा भवति । अनुष्क्रमकाळः—उत्पत्तिरहित काळः, स च सब्याताविक्रमिती १५ भवति। द्वावसमूर्वनामाः उत्पर्येण उत्पर्यभावकाळः हत्ययः। क्रमण –यपाक्रमं, वनेतृ भवाः वाना —यन्तराः हत्ययः। वाने हत्येकवयनं सामान्यायेक्या कृतमः ॥२६६॥

तत्र दशसहस्रवर्षमात्रजयन्यस्थितौ सर्वो पर्यासापयीतकाल्द्वसम्बन्धिन्य गुद्धशलाका शुद्धोपकम-काल्यालाकाः आवस्यसक्यातैकमागमात्रात् सोपक्रमकालात् संस्थातपृथिता भवन्ति २ ३ ३ । एतान्यः

अपर्याप्तकालगुद्धोपक्रमशलाकाः संस्थातगुणहीना भवन्ति । २ । १ तद्यया सोपक्रमानुपक्षमकालद्वयस्य यद्योका

२० जघन्य स्थितिवाळे व्यन्तर देवाँकी स्थितिके सोपकमकाळ और अनुपक्रमकाळ इस प्रकार दो भाग हैं। उपक्रमका अर्थ है उत्पत्ति । अतः उत्पत्ति सहित काळको सोपक्रम काळ कहते हैं उसका अर्थ है निरन्तर उत्पत्तिकाळ । उसका प्रमाण आविलका असंख्यातवाँ भागमाग्र है। उत्पत्तिचित्र काळको अनुपक्रम काळ कहते हैं उसका प्रमाण संख्यात आवळी है। अर्थात् उपत्तिके अभावका काळ उत्कृष्ट बारह मुहुत मात्र है। इसका यह अभिप्राय है कि यदि दृष् व्यन्तर देवोंमें निरन्तर व्यन्तर देव जन्म छेते रहें तो आवळीके असंख्यातवें भागमात्र काळ तक छेते रहते हैं। और यदि कोई भी व्यन्तर देव नहीं उत्पत्न होता तो अधिकसे अधिक बारह मुहुत वक उत्पन्न नहीं होता ।।१६६॥

नस दस इजार वर्ष प्रमाण जघन्य स्थितिमें सब पर्याप्त और अपर्याप्तकाल सम्बन्धी गुद्ध शलाका अर्थान् शुद्ध उपक्रमकाल सम्बन्धी शलाका आवलीके असंस्थातवें भागमात्र ३० सोपक्रम काल्से संख्यात गुणित होती हैं। इनसे अपर्याप्तकाल सम्बन्धी शृद्ध उपक्रम अलाका

```
गकुबज्ञवर्षसहरूकालस्थितिपोक्षेतिनुशलकानकप्युवे दु प्र२१का शरी हा अर्थ १००००
२१
लक्ष्यं निश्चालकार्केनळु २१११ ई नाज्यराज्ञियोळितितुऋक्तनतिक २११
२
२
२
२
```

बोडिदु २ २ १। १ मलमिदनपर्वातसि प्रक्षित्रऋणमें किचिन्न्यूनं माडिबोडिदु प्र। श. १। फ व २. १

उ २ ६। श १ १ — लब्बे युद्धोपक्रम सम्बैकालमपर्वतितिमित्रु २ १ १ — इतक्की व कालकंके युद्धशलाकाजनितत्त्विविबं युद्धशलाकेगळ विताचार्व्योर्ट्स पैळल्पट्टुडु। मत्तं वशसहल-वर्षप्रमितसञ्जेकालबोळु युद्धोपक्रमकालमितु प्रवेयल्यङ्कित्तरलागळु पर्य्याप्रकालमिनितरोजनित् युद्धोपक्रमकालं परेयल्पडगुमेरित जैराशिक माडि प्रस - २ १ १ फ २ १ १ - १ ६ २ ९ १ १

राजाका तदा दशसहस्वयंकालीस्वतौ कियस्त्यः शलाका अवेयुरिति त्रैराशिकेन प्र.२ के a, क श १, इ. वर्ष १०००० सम्बासभ्यसलाका २ ९ ९ ९ अवन्ति । वत्र भाज्यरासौ एतावद्देस २ ९ ९ प्रक्षिते

> २ **१ a** a

एवं २ १ ९ वि a इदमपवर्त्य प्रक्षितऋणे किंचित्रनिते एवं १ १ ⊣ प्रतारी कचराइ सा १ १ — । a । ,— २ १ a

लञ्चमुद्रोपक्रमसर्वकालो भवति २ ९ ९-। बस्य कालस्य गृद्धशलाकावनितत्वेन गृद्धशलाका इत्याचार्येण a

उक्तम्। पुनरपि दशसङ्खनर्थभ्रमितसर्वकाले शुद्धोणकमकाल एतावान् लम्पते तदा अपर्याप्तकाले एतावति कियान् गुद्धोपक्रमकालो लम्पते इति पैराशिकं इत्वा−प्रसर्वे २ ३ ३ ३ । क २ ३ ३ −। ६ २ ३ ३ लक्ष्ये

संख्यातगुणी होन हैं। जो इस प्रकार हैं। यह सोपकम और अनुपक्तम दोनों कालोंकी मिलकर एक ज़लाका होती है तो इस इजार वर्ष प्रमाण स्थितिमें कितनी ज़लाकार होंगी हस प्रकार बैराहिक करना। सो सोपकम और अनुपक्षम कालको मिलाकर आयलीक असंख्यातवें भाग अधिक संख्यात आयली प्रमाण तो प्रमाण राग्नि हुई, फलराज़ि एक ज़लाका, इच्छाराग्नि दस हवार वर्ष। सो फलराज़िस हच्छाराग्निको गुणा करके उसमें प्रमाण राग्निस माग देव उसमें प्रमाण राग्निस माग देव उसमें प्रमाण राग्निस हो। अधीत जयन्य स्थितिम इतनी बार उपक्रम और अनुपमकाल होता है। तथा प्रमाण राग्नि ज़लाका प्रकार काल्यन स्थितिम इतनी बार उपक्रम और अनुपमकाल होता है। तथा प्रमाण राग्नि ज़लाका एक, फलराज़ि आविलका संख्यातगुणा संख्यात। ऐसा करनेपर जयन्य स्थिति प्रमाण कालमें गुद्ध इपक्रम ज़लाका

स्वयमपर्ध्योपकालबोज् द्युद्धोपकमकालिमिषु २। १ अथवा प्रका २ फ झ १। इ २ १ १ स्वयमपर्ध्याप्तपर्ध्यापक सहालाकेगज् २ १ १ मत्तं प्र झ १। फ झ २। १ इ १ १। स्वयमपर्ध्यापक सहालकि सम्बद्धोपक महालाकि माज्य २ १ १ मत्तं प्र झ १। फ झ २। १ इ १ १। स्वयमपर्ध्यापक सहालके प्रज्ञापक महालकि स्वयम सहालके स्वयम सहालके स्वयम सहालके स्वयम कालके स्वयम का

> तत्सुद्धसलागाहिद्णियरासिमपुण्णकाललद्धाहि । सुद्धसलागाहिगुणे वे तरवेगुव्वमिस्सा हु ॥२६८॥

तच्छुढालाकाहृतनिवराशिमपूर्णकाललब्याभिः । शुद्धशलाकाभिगुणे व्यंतरवैक्रियिक-मित्राः वलु ॥

የ अपर्याप्तकालस्य गुढोपक्रमकालो भवति २ 🤋 । अथवा— प्रका२ । फ श १ । इ २ 🤋 🖫 – लब्धाः पर्याप्ता-

पर्याप्तकालद्वयगुद्धोपक्रमशलाकाः 🧣 १- । प्र श १ । फ २ । इ श १ १-लब्धः सर्वशृद्धोपक्रमकालः २ १ १-। पुनरपि प्रश १ फ २ इ १ लब्बः अपर्याप्तकाल शुद्धोपक्र मकालः २ १ । उभयत्र जयन्यजननान्तरमेकसमय-मात्रित्य शुद्धोपक्रमशलाकाः सेविता इति ज्ञातव्यम् । अनुपक्रमकालरहितः उपक्रमकालः शुद्धोपक्रमकालः॥२६७॥ कालका परिमाण कुछ कम संख्यात गुणा संख्यानसे गुणित आवलीका असंख्यातवाँ भाग 👯 होता है। तथा प्रमाण राशि जवन्य स्थिति, फलराशि शुद्ध उपक्रम शलाका काल, इच्छाराशि अपर्याप्तकाल । ऐसा करनेपर अपर्याप्तकाल सम्बन्धी शृद्ध उपक्रम शलाकाका काल संख्यात-गुणा आवळीका असंख्यातवाँ भागमात्र होता है। दूसरे प्रकारसे-प्रमाण राशि एक शुद्ध उपक्रम शलाकाका काल, फल एक शलाका, इच्छाराशि सर्वशृद्ध उपक्रम काल। ऐसा करनेसे पर्याप्त-अपर्याप्त सर्वकाल सम्बन्धी शृद्ध उपक्रम शलाका कुछ कम संख्यातगुणी संख्यात २० जानना । तथा प्रमाण राज्ञि एक झलाका, फलराज्ञि झुद्ध उपक्रम झलाकाका काल आवलीका असंख्यातवाँ भाग, इच्छाराशि सब मुद्ध शलाका कुछ कम संख्यात गुणित संख्यात । ऐसा करनेसे छन्य सर्व जघन्यस्थिति सम्बन्धी शुद्ध उपक्रम काल आवलीके असंख्यातवे भागको कुछ कम संख्यात गुणित संख्यातसे गुणा करनेपर जितना प्रमाण आये उतना होता है। तथा प्रमाणराशि एक शलाका, फलराशि एक जलाकाका काल आवलीका असंख्यातवाँ भाग, २५ इच्छाराशि अपर्याप्तकाल सम्बन्धी शलाका संस्थात। ऐसा करनेसे लब्ध अपर्याप्तकाल सम्बन्धी शुद्ध उपक्रम शलाकाका काल संख्यातगुणा आवलीका असंख्यातवाँ भाग मात्र होता है। उक्त दोनों प्रकारके कथनोंमें उत्पत्तिका जघन्य अन्तर एक समय है उसको लेकर शुद्ध रपक्रम शलाकाएँ साधी हैं, ऐसा जानना। अनुपक्रम कालसे रहित रपक्रम कालको शुद्ध रपक्रम काल जानना ॥२६७॥

१० १. व साधिका इति ।

तस्तर्वकालसंबंधियळप्प ग्रुद्योपक्रमञ्जलकर्गाळ्वं २ १ १ भागिसस्यट्ट निजराशियप्प व्यंतरजीवराशियनपर्य्यामकाल कथ्यग्रुद्धोपक्रमशलाकेर्पाळवं गृणिसुत्तरलावुदो'डु लब्बं तस्प्रमाणं व्यंतरवैक्रियिकमिथकाययोगिजीवराशियक्कुं २ १

8184=68180

स्पडुवुद् ।

तिह सेसदेवणेरयमिस्सजुदे सञ्वमिस्सवेगुञ्वं । सुरणिरयकायजोगा वेगुञ्चियकायजोगा द ॥२६९॥

त्तस्मिन् शेषदेवनारकिमश्रयुते सर्विमिश्रवैगूर्व्यं । सुरनारककाययोगिनो वैक्रियिककाययोगिन नस्त ॥

तह्यंतरवैक्रियिकमिश्रकाययोगिजीवराशियोज् शेवदेवक्कंळप् भावनज्योतिष्कवैमानिक-देवक्कंज नारकवैक्रियिकमिश्रकाययोगिगळं कृष्ट्विररुशुबों दु राज्ञियक्कुमा राज्ञि सब्बंबैक्रियिक-मिश्रकाययोगिजीवराज्ञियक्कुं = १ = शेवदेवनारकरोळनुश्रकमकालक्के १० ४। ६५ = ८१ १ १० १

तस्तर्वकालसम्बन्धिशद्वीपक्रमशलाकाभिः २ ९ १- । भक्ते निजराशौ व्यन्तरजीवराशौ अपर्याप्तकाल-

लग्यगुद्धोगक्रम-राज्यकामि २ 🏿 गुणिते सति यल्लब्ध तत्त्रमाणो व्यन्तरवैक्रियिकमिश्रकाययोगिजीवराशिर्भवति

= २.९ खलुस्फुटम्॥२६८॥ ।। ४.। ६५ = । ८१.। १०। २.९१-

तद्व्यन्तरदैक्षिपकिमित्रकाययोगिजीवराशौ शेषैदेवेषु भावनव्योतिष्कवैमानिकदेवेषु समुच्योनारक-वैक्षियिकमित्रकाययोगियु च युतेषु यो राज्ञिः सः सर्ववैक्षियकमित्रकाययोगिज्ञीवराशिर्भवति ।

इस प्रकार जघन्य स्थिति प्रमाण सर्वकाळ सम्बन्धी सुद्ध उपक्रम शळाकाका परिमाण कुछ कम संख्यातगुणा संख्यातसे गुणित आवळीका असंख्यातवा भाग जो ऊपर कहा है, उसका भाग व्यन्तर देवांके पूर्व कहे परिमाणमें देनेसे जो ळच्य आये उसे अपर्याप्तकाळ सम्बन्धी सुद्ध उपक्रम शळाकांके प्रमाण संख्यातगुणा आवळीके असंख्यातवे भागसे गुणा करतेपर जा परिमाण आवे उतना वैकिथिक सिश्रकाययोगके धारक व्यन्तर देवोंका २० प्रमाण जानना!

विहोपार्थ-पहले जो व्यन्तर देवोंका परिमाण कहा था उसके संख्यातवें भाग वैक्रियिक मिश्रकाययोगके धारक व्यन्तर देव होते हैं। संख्यात वर्षकी स्थितिवाले व्यन्तर अधिक जन्म लेते हैं इसलिए उन्हींकी मुख्यतासे यहाँ कथन किया है।।२६८।।

उस वैक्रियिक सिश्रकाय योगी ज्यन्तर देवोंके परिमाणमें शेष देव भवनवासी २५ ज्योतिषी, वैमानिकदेव तथा सात पृथिवियोंके नारकी वैक्रियक सिश्रकाय योगियोंके परि-

१ व शेषभावन-।

बहुतरत्वांवरं वैक्विधिकानिषयोगिप्रमाणमत्पर्नीवतु तद्वाज्ञिगञ्ज साधिकं माक्त्यदुरुष्ठ । वेदनारककाय-योगिराज्ञिद्यसं कृष्टिबोङाबुदों हु राज्ञिप्रमाणं जा राज्ञिय प्रमाणं _{विक्रियि}ककायमोगिराज्ञियस्त्रुं ।

त्रियोगिराशियोळाबुदों दु काययोगिप्रमाणं पिंदेपेळल्पट्टु = १ ॥ १३६० वदरोळु

तिर्ध्यमनुष्यसंबंध्यौदारिकाहारक काययोगिसंख्याइयहोनमप्प तद्वाशिप्रमाणमे वैक्रियिककाययोगि

५ जोबराजियवकुमेंबुबर्व्यं = १।१३६० = तु झब्ब मी विजेषमं सूचिसुपुं। ४।६५ = १।१७०१ आहारकायजोगा चउवण्णं होति एककसमयस्मि ।

> आद्वारमिस्सजोगा सत्तावीसा दु उनकस्सा ॥२७०॥ आद्वारकाम्योगावच्यः चंचाश्वभवंत्येकसमये । आद्वारकमिश्रयोगाः सप्तर्विशतस्त्रकृष्टातु ॥

रित्पर्थः । = १ । १३६० = । तुशन्दः इमं विशेषं सूचयति ॥२६९॥ ४ । ६५ = १ । १७०१

१५ माणको मिळानेपर जो राशि हो वह सबंबिक्षियक मिश्रकाययोगी जीबोंकी राशि होती है। ज्यन्तर देवोंके सिवाय शेष देव नारिक्योंका अतुप्रमक्षम काळ बहुत है इसिळए उनमें बेंक्षियक मिश्रयोगियोंका प्रमाण करन है। अतः वेंक्षियिक मिश्रयोगिक चारक व्यन्तरहेव बहुत हैं इसिळए उनको साधिक कर लेना चाहिए। काययोगिक घारी देवों और नारिक्येंक परिमाणको मिळानेचे जो राशि हो उत्तना बेंक्षियक काययोगिक घारी जीबोंका प्रयाण होता दे हैं। पुत्रेमें जो तीन योगवाळ जीवोंक परिमाणमें काययोगिक वारी जीबोंका परिमाण कहा था, उपसमें से तिर्येष और ततुरुष सम्बन्धी औदारिक तथा आहारक काययोगिक घारक जीवांका परिमाण परानेपर जो शेष रहे उतने वैंक्षियक काययोगिक घारक जीवांका परिमाण परानेपर जो शेष रहे उतने वैंक्षियक काययोगिक घारक जीव जानना। गायामें आगत 'तु' शब्द इस बिशेष अवको सूचित करता है।।१६९॥

२५

बाहारककाययोगिगळेकसमयदोळ् युगपत् चतुःगंचाधत्प्रमितरप्प्रः। बाहारकिमश्रकाय-योगिगळेकसमयदोळ् युगपसप्तर्गवद्यातिप्रमितरप्परः। एकसमये तुत्कृष्टालं वी विशेषणद्वयं पिदे पेळल्यटु तत्पादिजोवसंस्थराळ्यं वस्त्याणजीवसंस्थराळ्यानुं संबीक्सल्यस्त्रुविक्तिः सध्ययोपकर्त्वादयं पेळल्यटुटुप्युदरिंदं। जद्यन्यसंस्थापेकपिदं नानाकालपेकपिदमुं संभविसुव विशेषं परमागमदोळ्-नोडल्यबृत्युः।

इंतु भगवदर्हत्परमेश्वर बाह्वरणार्शवद्धंद्ववंवनानंदितपुष्पर्यज्ञायमान श्रीमद्रापराजगुर-भूमंडलावाय्यंमहावादवाबीश्वररायवादिपतामह सकलविद्वज्ञवत्वकवर्ति श्रीमदभयपुरिसिद्धांत-वकवीनभोपायपंकजपार्शाजितललाटपर्ट्ट श्रीमत्केशवण्यविरिवतमप्प गोम्मटसार कण्यांटकवृत्ति लीवतत्वप्रविषिकमोज् बीवकांडविंशातप्रस्पणंगळोज्जवमं योगमार्गणाप्रस्पण महाधिकारं भाषितमास्त ।

न नाहारककाययोगिनः एकसमये युगपञ्चतुश्वज्ञावादानिता मनन्ति, बाहारकिमश्रकाययोगिनः एकसमये युगपन्मार्तवर्गातप्रमिता भन्नि । एकसमये उत्कृष्टादिति विशेषणद्वयं तु प्रायुक्तस्यादिन्नीवसंस्थानिः क्यमाण-वीवसंस्थानित्रन सम्बन्धनीयं । अत्र मध्ययोगकावेनोक्तत्वात् । अधन्यसस्थानेस्या नानाकालपेस्या च संभवन् विशेषः चरमास्य दृष्टश्चः ॥२७०॥

इत्याचार्यश्रीनेभिचन्द्रविरचिताया गोम्मटसारापरनामपञ्चसंग्रहनृतौ जीवतत्त्वप्रदीपिकास्थायां जीवकाण्डे विश्वतिप्ररूपणास् योगमार्गणानाम नवमोऽषिकारः ॥९॥

आहारक काययोगिक धारक एक समयमें एक साथ अधिकसे अधिक चौवन होते हैं तथा आहारक मिश्रकाययोगी एक समयमें एक साथ अधिकसे अधिक सचाईस होते हैं। यहाँ गाथामें 'एक समयिक्ट' तथा 'उनकस्स' 'वे दोनों विहोषण मध्यदीएक रूपसे कहे हैं। अतः पूर्वमें जो गित आदिको अपेक्षा जीव संस्था कहें। रे वह सब उन्हरू रूपसे एक समयमें जानना। अर्थात उन्हरूट रूपसे एक समयमें उनना। अर्थात उन्हरूट रूपसे एक समयमें उनना। अर्थात उन्हरूट रूपसे एक समयमें उनना। अर्थात उन्हरूट रूपसे एक समयमें उनस्था सम्माण जीव होते हैं, इससे कम हो सकते हैं किन्तु अधिक कार्य सकते। जमन्य रूपसे तथा अनेक कार्य सम्बन्धी संस्था विहोष एसगामसे जानना॥१९०॥

इस प्रकार भाषायें को नेमिक्ज् विश्वित गोम्मटसार क्यार नास यंवसंग्रहको अगवान् अर्हुन्त देव परमेश्वरके सुन्दर चरणकसर्वोको बन्दनासे प्राप्त पुण्यके गुंबस्वरूप राजपुर सण्डकार्यों महावादों को अमवनस्दी सिद्धान्त चक्रवर्गिके स्वयक्तकारीको पृक्ति शोसित कलाटवार्छे श्री केमदवर्गिक द्वारा रांक्त गोममटसार कर्णाटवृत्ति जोस्वरूप प्रदोधिकाको असुसारिगो संस्कृतदोका तथा उसको असुसारियो पं, टोहरसक्तवित सम्मयकारवित्रका नामक सावाटीकाको व्युत्तारियो हिन्दी जाया टीकार्से ओवकारकको बोस प्रकाणार्वोस्ते बोग प्रकृतगा नामक नवस सङ्गा बक्तिस सम्पण्ड हवा स्था

वेदमार्गणाधिकारः ॥१०॥

बनंतरं वेबमार्गणेयं पेळवपं :— पुरुत्ति च्छितंदवेदीयेण पुरिसित्यिमंदवी भावे । णामोदयेण दन्वे पाएण समा कहिं विसमा ॥२७१॥ पुरुषक्षीयंदवेदीवयेन पुरुषक्तीयंडो आवे । नामोवयेन ब्रब्ये प्रायेण समाः क्वचिद्वियमाः ॥

पुरुवस्त्रीयंत्रनामंगळप्य पूरं वेबंगळ चारित्रमोहभेदनोकषायप्रकृतिगळ्वयांवर भावे चित्-परिणामदोळ यथासंस्थीयदं पुरवनुं स्त्रीयं यंडनुं बीवनस्त्रु । निर्म्माणनामकर्म्मोदयपुत्रांगो-पांगनामकर्म्मोदयोवयांवरं । डब्ये पुरुगळ्डव्यप्ययांविवशेषदोळ पुरुवस्त्रोवंडन्यस्त्रं । अते ते दो छे पुंचेदाययांवरं स्त्रीयोज्जनळाबास्यमेषुनसंक्रांतनस्य और भावपुष्टकनं वनस्त्रं । स्त्रीवेदायांवरं पुरवामिकस्यमेषुनसंज्ञातनस्य और भावस्त्रीयं वनस्य । नप्रसक्तेवो-वयांवरमुभ्यामिकस्यास्यमेषुनसंज्ञातनस्य औरभावस्त्रमंत्रकनं वनस्य (पुंचेदायांवरं निर्माण-नामकर्मावयपूर्कागोपांगनामकर्मावयवर्शावरं स्मयः कृष्टीजस्नाविक्यांकितरारिसन्टळ्ळो

भवप्रयमसमयं मोदल्गों इ तद्वनवचरससमयपर्यंतं द्रष्यपुरुषनककुं। स्त्रीवेदोदयदिवं निम्मणि-कल्याणे पञ्चकंपन्तं यद्वन्तारिज्ञता गुणे । शीतलं तीर्यकर्तीर कदे शीतकमन्तिकम ॥१०॥

१५ शीतल तीयकतीर वन्दे शीतलम्। अथ वेदमार्गणामाह—

पुरुषस्त्रीयच्यास्यत्रिवेदाना चारित्रमोहभेदनोक्यायप्रहृतीनामुद्देन आवे-चित्रारिणामे ययासंस्य पुरुष स्त्री चच्छा ओबी भवति । निर्माणनामकारियपुन्ता ङ्गोपा ङ्गनामकमविधोषाय्येन, हव्ये पुरुपत्रहम्प्यपायिकाये पुरुष स्त्री पच्छदन भवति । तद्यमा—पृबंदोदयेन स्त्रिया अभिज्यास्यस्थितमात्राक्ष्यो अति भावपुरुगे भवति । २० स्त्रीवेदोदयेन पुरुषपामिजायस्यमेपुनर्यवाकाराचे जोवो नावस्त्री भवति । नर्युणज्ववेदायेन उम्यामिजायस्यमेपुन-सक्राकार्यो जीवो भावनपुनक्तं भवति । युवेदोदयेन निर्माणनामस्योदयनाङ्गोपाङ्गामस्याप्रवास्यवि

अब वेदमार्गणाको कहते हैं-

चारित्र मोहनीयका भेद नोकवायकी पुरुषवेद, स्रोवेद, नपुंसकवेद नामक प्रकृतियोंका चदय होनेपर जीव भाव अर्थान् वित्यरिणाममें पुरुष, स्त्री या नपुंसक होता है। निर्माण १५ नामकर्मके उदयसे युक्त अंगोपीगनामकर्म विदेशके उदयसे हत्य अर्थान् पुद्राशह्त्व्यकी पर्याय-विशेषमें पुरुष, स्त्री और नपुंसक होता है। वह हस प्रकार जानना—पुरुषके वदयसे स्त्रीमें अभिलापारूप मैशुनसंद्वासे आकात्व जीव भावपुरुष होता है। स्त्रीवेदके उदयसे पुरुष- क्षी अभिलाशक्य मैशुनसंद्वासे आकात्व जीव भावपुरुष होता है। स्त्रीवेदके उदयसे स्त्री अभिलाशक्य मैशुनसंद्वासे आकात्व जीव भावपुरुष होता है। पुरुषवेदके उदयसे स्त्री और पुरुष दोनोंकी असिलाशक्य मैशुनसंद्वासे आकात्व जीव भावपुरुषक होता है। पुरुषवेदके

नामकर्म्यां बयपुक्तांपोपांगनामकर्म्यां वर्षावं निस्कीं समुक्तस्तत्रयोग्याविष्ठिंगक्रजितज्ञरीरमगुळ्ळ जीवं भवप्रयमसमयं मोदानो वृत्तपुष्टवस्त्रसम्पयप्यां वृद्धकाये बुदक्कं । नपुसकदेदोवपादं व निम्माणनामकर्म्यां वयपुक्तांपोपांगनासकर्म्यां व्यविद्धं उपयक्तिगव्यक्तित्रस्त्रदेह मगुळ्ळं भवप्रयम-समयं मोदानों वृत्तपञ्चरसमयप्ययं वृद्धवन्तसम्बद्धाः

ई ब्रब्यमाववेदंगळ् प्रायेण प्रचुरवृत्तियिदं देवनारकरोळ भोगभूमिगळोळ् तिर्ध्यम्मनुष्य-रेल्ळरोळं समंगळ् ब्रब्यदिदं भावविदं समवेदोद्यंगळनुळ्ळरप्परः । वदवित् कम्मभूमिमानुवित्यर्यप्-गतिह्यदोळ् विषमाः विज्ञदृत्रांगळप्परः । जदं ते दोडे ब्रब्यदिदं पुरुषनोळ् भावपुरुष-मावस्त्रीभाव-

नपुंसकने दूं।

द्रव्यस्त्रीयोळ् भावपुरुष, भावस्त्री, भावनपुंसकते दूं, द्रव्यनपुंसकतोळ् भावपुरुष-भावस्त्री-

भावन र्राप्तकों हु विषयस्य इंट्राब्यभावंगळगनियमं पेळल्यट्टुरेके दोडे इव्ययुरुवनप्य क्षपकर्वे ब्याल्ड-निवृत्तिकरणसर्वेदभागप्ययंतं वेदत्रयक्के परमागमदोळ :--

पुंचेयं वेदंता पुरुसा जे खबगसेडिमारूढा । सेसोदयेण वि तहा झाणुवजुत्ता य सिज्झंति ॥

दमयं कृष्यंगिरतादिनिः क्षां द्वितारोरितिशिष्टो जीवो भवप्रयम्यस्यसार्थि इत्या तद्भवस्यसम्यपर्यंतं द्रव्यपुर्वो भवि । स्त्रीवेरोदेन निर्माणनामकार्यस्यकृष्वाक्षेत्राक्षेत्राक्ष्यास्य निर्माणनामकार्यस्य कृष्यास्य निर्माणनामकार्यस्य कृष्यास्य निर्माणनामकार्यस्य निर्माणनामकार्यस्य निर्माणनामकार्यस्य निर्माणनामकार्यस्य न्य न्यानिः कृष्या तद्भवस्य सम्मयपर्यस्य हुष्या हुष्यास्य कृष्यास्य निर्माणनामकार्यस्य हुष्यास्य निर्माणनामकार्यस्य निर्माणनामकार्यस्य निर्माणनामकार्यस्य हुष्यास्य स्वत्य स्वत्य स्वत्य स्वत्य स्वत्य स्वत्य स्वयास्य स्वयास्य स्वत्य स्वत्य स्वयास्य स्वयास्य स्वत्य स्वत्य स्वयास्य स्वयास्य स्वयास्य स्वयास्य स्वयास्य स्वत्य स्वत्य स्वत्य स्वयास्य स्यास्य स्वयास्य स

एँक्ति प्रतिवासितःवर्षियं संभवनपुर्वियं । वेदस्सुदीरणाए परिणासस्स य हवेज्ज संमोहो । संमोहेण ण जाणदि जीवो ह गुणं व दीसं वा ॥२७२॥

वेदस्योदीरणया परिणामस्य च भवेत्संमोहः । संमोहेन न जानाति जीवः सल गुणं वा

९ दोवं वा ॥

वेदस्य चारित्रमोहभेदमप्य नोकवायुम्बतिय अपक्वपाचन लक्षणोदीरणीयवमुं स्वकालपाक-लक्षणोदयिंदमुं परिणासस्य चिर्यस्पयिक्कं संमोहः रागावेशरूपिक्व विक्षेपमक्कुं—। मदौरवमा संमोहित्दं गुणमं मेणु बोषमं मेणु जीवं बगेषनं वितिवर्षितं गुणवीशविवकाभावललापवेदोवयकृतचित्त-विक्षेपप्रभवमनत्यं तोरत्यदुद्व वु कारणमाणि परमागभावनावलविंदं जीवनिदं यावात्त्वरूप-१० संवैदिष्टिं । आस्मिद्धतेवयं निर्मेत्व वितमक्षर्यमनुद्यातस्यमं बृद्द भावात्वं।

> पुरुगुणभोगेसेदे करेदि लोयम्मि पुरुगुणं कम्मं । पुरु उत्तमो य जम्हा तम्हा सो वण्णित्रो पुरिसो ॥२७३॥

पुरुगुणभोगे होते करोति लोके पुरुगुणं कम्मं । पुरूत्तमश्च यस्मात्समास्स वर्णितः पुरुवः ।। यस्मात् कारणात् वाबुदों दु कारणविंदं लोके लोकदोळ् यो जीवः बावनोवं जीवं पुरुगुणे १५ सम्यत्काताद्यधिकगुणसमूह्वोळ् होते स्वामित्वविंदं प्रवित्तमुर्गुं । पुरुभोगे नरेंद्र नागेंद्र देवेंद्राधिक-भोगवयदोळ् भोक्तृत्वविंदं प्रवित्तमुर्गुं । पुरुगुणवत्कम्मं धम्मीत्यंकाममोक्लल्राणपुरुवात्यंसाधनमप्य

वि तहा झाणुवजुत्ता य ते दू सिज्झीति ।" इति प्रतिपादितत्वेन संभवात ॥२७१॥

वेदस्य चारित्रमोहनेबतोकवायप्रकृतेः अपक्ष्यपाधनन्थ्यधोदीरणया स्वकाले पाकन्नक्षणोदयेन च परिणा-मस्य चित्रप्रयोगस्य संमोह--रामद्रोगक्षः चिचविक्षेपो भवति । तेन संमोहेन गुणं वा दोषं वा जीतो न प्राताति । अनेन गुणदोषिविकाभावन्छ्यणः बेदोदयक्कतिचतिविर्यम्प्रस्य कनम्ब दिवान ततः कारणात् परमाणमभावनान्यनेन जोतेन चालस्यक्सस्वेदनादिना आत्महित्यमेतद्वत्वत्वत्वस्यम्प्रहातस्योगिति भावार्षं ॥२७२॥ समात् कारणात् लोके यो जीवः पृत्रण्ये सम्यस्यानाधिकगुणवम्हे कोले-न्यामित्रका प्रवर्तते, पुरुगोपे नरस्त्रगोणेन्ददेवेन्द्राद्यधिकभोणवये भोनत्रत्वेच प्रवर्तते, पुरुगुणं कम्यस्यानाधिकगुणवम्हे कोल्यास्यान्यस्य

जीवके अनिवृत्तिकरणके सर्वेद भाग पर्यन्त तीनों वेदोंका अस्तित्व परमागमर्से कहा है। २५ यथा—'शेव वेदोंके उदयसे भी स्थानमें सम्म जीव मुक्ति प्राप्त करते हैं'।।२०१।।

चारित्रमोहनीयके भेद नोकषायरूप वेद प्रकृतिकी उदीरणा या उदयसे आत्माके परिणामीमें सम्मोह अर्थात् राग्डेयक्य चित्तविकी हो। बिता हो काछ आये कमेके फर्छ देनेको उदीरणा कहते हैं इसीसे इसका उक्षण अपक्वपायन कहा है। और काछ आनेपर फर्छ देता उदय है। इस सम्मोहके होनेसे जीव गुण या दीषको नहीं जातता। इस क्यनसे यह देता उदय है। इस सम्मोहके होनेसे जीव गुण या दीषको नहीं जातता। इस क्यनसे यह वेत्त उदय है। इस सम्मोहके होनेसे जीव गृण या दीषको नहीं जातता। इस क्यनसे यह विकाशमा है कि गुण और दीषका विवेक न होने क्य अन्य वेदके उदयसे होनेवाले जितन विस्थालया है कि गुण और दीषका परमामाकी भावनाके करते व्यक्ति व्यक्ति स्वरूप संवेदन आदिके हारा म्हाक्यें हो १९९२।।

जिस कारणसे छोकमें वो बोब पुरुगुण अर्थात् सम्याजान आदि गुणससहसें 'होते' अर्थात् स्वामीरूपसे प्रवृत्त होता है, पुरुमोग अर्थात् नरेन्द्र, नागेन्द्र, देवेन्द्र आदिसे भी ३५ अधिक भोगोंका मोक्ता होता है, 'पुरुगुणकर्म' अर्थात् वर्म, अर्थ, काम और मोक्ष पुरुपार्यकी

विष्यानुष्ठानमं होते कर बोति माळ्कुं। पुरौ उत्तमे परमेष्ठिपदेशेते तिष्ठति । पूक्तमस्सन् तिष्ठ-तीत्यत्वंः । तत्मात् कारणात् बदु कारणविष्मा जीवं पुष्कतं बितु इष्यमावंगळ रहिर्रद संपन्न पुष्कतं विष्तं विणतः वेळल्पहुं, वातुग्ग्ज्यनेकार्ण्याचकत्वमंत्रविष्दं होोइ स्वप्ने एवी वातुर्विगे प्रवृति । करण । स्वान । कशणात्यविद्येषंगळुमाचार्ग्यनितं वेळल्पटुडुषु विरोधिसल्पब्धु । पृवोद-रादिव्यविद्यमक्षरिविष्यत्तिमुं ताळ्याक्कं वत्वमुं पुष्क एवितु वो अंतकम्मेणि येंबी वार्तुर्विगं मेणरियल्पबुर्णु ।

छादयदि सर्य दोसे, णयदो छाददि परं वि दोसेण।

छादण सीला जम्हा तम्हा सा बण्णिया इत्थी ॥२७४॥

छावयति स्वयं बोषेण नयतङ्खावयति परमपि बोषेण छावनजीला यस्मान्तस्मात्सा क्रांजना स्त्री ॥

यस्मात्कारणात् आधुवो हु कारणिव स्वयमात्मानं तंननु वोविष्मिन्यावर्गनाक्षानाक्षांपक्षेय मानमायालोभंगीळवं छावयति संवृणीति योव्यंभुष्यं। यतो नयतः आवुवो हु नयविवं मृत्रु भाषित तिनायिक्लोकन अनुकूलवर्गनावि कुराक्त्यागार्गाक्षक रारमणि अन्यनस्य पुरुवनुमं स्ववद्यं मावि वोषेण हित्तानृतत्तेयावाप्यपिरग्रहादियातकिवंदं छावयित योविसुगुं। तस्मात् कारणात् इक् कारण-विदं छावनालोका इत्यामावर्गीळवं स्त्रीयं वितु रूप परमामावर्गीळ इत्यामावर्गीळवं स्त्रीयं वितु रूप परमामावर्गीळ प्रतिपादिसस्य ह्यामावर्गीळवं स्त्रीयं वितु रूप परमामावर्गेळ प्रतिपादिसस्य हुन्यान्ते वित्यस्य सम्यावृष्टान्ते वित्यस्य प्रत्यामावर्गिळ प्रतिपादिसस्य सम्यावृष्टान्ते वित्यस्य वित्यस्य सम्यावृष्टान्ते वित्यस्य वित्यस्य वित्यस्य सम्यावृष्टान्ते वित्यस्य वित्यस्य वित्यस्य सम्यावृष्टान्ते वित्यस्य वित्यस्य वित्यस्य सम्यावृष्टान्ते वित्यस्य स्यास्य स्यास

विष्यानुष्ठानं शेते-करोति च । युक्तमं परमेहिलारे शेते-तिष्ठति युक्तमः सन् तिष्ठति इत्यर्थः । तस्मात् कारणात् म इत्यमाबद्धसम्भः जीवः पुष्यः इति वर्षितः । चातुनायनेकारवायाकरूलसंग्रवेन गीड् स्वप्ने इत्येवस्य पातोः प्रवृत्तिकरणस्थानळक्षामार्थवियोवः आचार्यम् उत्तम् विकस्पन्ते । पृथोदरादिखेन अक्षर- २० विपर्यासम्भ ताज्ञस्यस्य एत्यं दृष्य इति । योज्जकसंगित् इतितस्य बातोवर्षं ज्ञातस्यः ॥२०३॥

यस्मात्कारणात् स्वयमात्मानं दोषैः मिष्यादर्शनाङ्गानाशंयमकोषमानमायाजोभैः शादयति संवृगोति, नयतः मृद्रभाषितिस्मयिविकोकमानुक्कवतंनादिक्षणव्यापारैः परविन्धन्यपुरुषयपि स्ववशं कृत्वा दोषेण दिसानुवरतेयावद्यगरिवहादियावकेन शादयति आवृगोति तत्त्यात्कारणात् शादयशीला प्रस्थाशान्यां सा अङ्गाना स्त्रीति वर्षिता-परमायमे प्रतिवादिता । यद्यपि शोषकर्तकन्यादीनां कासाधित् सम्परकृतिनां एतदक्तरोद्यात्रावेः, २५

साधनादिरूप अनुष्ठान करता है, 'पुरूतम' अर्थात् परमेष्टीपदमें 'क्षेते' अर्थात् विराजता है, तिस कारणसे वह जीव इत्य और भावरूपसे पुरुष कहा जाता है। धातुओं के अनेक अर्थ होते हैं इससे 'त्रीकृत्वन्मे' इस धातुका आचायने जो प्रवृत्ति करना, ठहरना आदि अर्थ कहा है असमें कोई विरोध नहीं जाता। ष्ट्रपोदरादिमें पाठ होनेसे अक्षरविषयीस तथा ताउल्य इकारका मूर्यन्य पकार होनेसे पुरुष शब्द निष्पन्न हुआ है, अथवा 'पीऽन्वकर्मणि' इस धातुसे ६० पुरुष शब्द निष्पन्न हुआ जानना ॥२०३॥

जिस कारणसे स्वयं अपनेको मिष्यादर्भन, अझान, असंयम, क्रोध, मान, माया, लोभरूप दोषोंसे आच्छादित करती है, अन्य पुरुषोंको भी कोमल वचन, कटाक्ष सहित अवलोकन, अनुकूल प्रवर्तन आदि कुमल स्वापारोंसे अपने वसमें करके हिसा, झुट, चोरी,

49

स्त्रीसञ्जन वा स्तृत्वोति स्वयवन्यं च बोवैरिति स्त्री वे बिंदु निवक्तिपूर्वाकमाचार्योरंतं पेळस्पर्दुदु । णेदित्वी णेव पुमं णउंसजो उमयलिंगविदित्वो ।

इङ्गाविगसमाणगवेयणगुरुओ कलुसचित्रो ॥२७५॥

नैव स्त्री नैव पुमान् नपुंसक उभयांलगध्यतिरिक्तः । इष्टिकापाकाग्निसमानक वेदनाशुरुकः ५ कलुयचित्तः ॥

यो जोवः ज्ञावनोर्वजीर्व नैव पूमान् पेरक्षं पेळल्पट्टु पुरुषल्जणाभावविवं पुरुषनुमत्तु। नैव हत्री उन्तरहत्रील्जषाभावविवं ह्याप्रुमत्तु। ततः अबु कारणविवं उमयिल्गय्यतिरिक्तः इमयुक्तानावि पुरेनीव्यक्तिपरिक्तः इमयुक्तानावि पुरेनीव्यक्तिपरिक्तः इमयुक्तानावि पुरेनीव्यक्तिपरिक्तः क्ष्युक्तिम् कर्णकर्ताव्यक्तयस्य संज्ञावः ज्ञा जीवनु नमुंसक्तिनित नमुंसक्तेवित् परमाणमर बोळ् बणितः पेळल्पट्टनु। ह्योपुरुष्वाभिकावक्यस्तीवकामवेबनालक्षण भावनमुंसक्तेवसुटेविताचार्यन ताल्यसेमिरिकस्वर्गं।

तिणकारिसिट्टपागन्गि-सरिस-परिणामवेयणुम्प्रुक्का । अवगयवेदा जीवा सयसंभवणंतवर सोक्खा ॥२७६॥

तृषकारीयेष्टकापाकाग्निसहशयरिकामवेदनोन्मुक्ताः अपगतवेदा जीवाः स्वकसंभवानंतवर-१५ सौक्याः ॥

तथापि तातां दुर्णभत्वेन सर्वत्र सुरुवत्राचुर्यव्यवहारापेक्षया स्त्रीलक्षणं स्तृणाति स्वयमन्य च दोपेरिति स्त्री निवस्तिपूर्वकमाचार्येणोकम् ॥२७४॥

यो जीवो नैन पुमान्-पूर्वोक्तपुर्वकज्ञवाभावात् पुरुषो न भवति, नैन स्त्री-उक्तस्त्रीरुवधामायात् स्त्री विर न भवति । ततः कारणात् उमयन्त्रिक्षविक्षस्त्रात् स्थन् स्त्रातिपुर्वक्षित्रयालिङ्गरहितः इष्टिका२० पाकामिनसामतर्वोक्षकामवेकतापुरुकः, कल्यवित्ताः सर्वदा तद्वेदनया कलङ्कितहृदयः स जीवो नपुषकिति परमागमे
विवादः कियतः, तवापि स्त्रीपुरवामिन्जावस्थनतीदकामवेदनान्त्रवयो मावनपुंसकवेदोस्त्रीति आचार्यस्य तास्पर्यं मात्रवस्य ॥२७५॥

अन्नज्ञ, परिमह आदि पापोंसे आच्छादित करती है, तिस कारणसे द्रव्य और भावसे छादनशील होनेसे परमागममें स्नी कहा है। यद्यपि तीर्यकरकी माता आदि किन्हीं सन्यवदृष्टि २५ विजोमें दन रोपोंका अभाव होता है, तथापि उनके दुर्जम होनेसे तथा सर्वत्र उक्त रोपोंसे युक्त श्चियोंके सुलम होनेसे आधिकत व्यवहारकी अपेक्षा स्नीका उक्त लक्षण निरुक्ति कहा है। १२-९४।

जो जीन पूर्वोक पुरुष लक्षणोंका जभाव होनेसे पुरुष नहीं है और वक्त की लक्षणोंका जभाव होनेसे की भी नहीं है, तिस कारणसे दादो, मूँछ और स्तन आदि पुरुष और कीके ते विद्वासे रहित, इंट पकानेके पजावेकी आगके समान तीन कामवेदनासे पीड़ित होनेसे क्लिपित चिन टक्त जीवको परमागममें नपुंसक कहा है। उस जीवके की और पुरुषकी अभिरुष्यक्षण तीन कामवेदना लक्षणवाला माव नपुंसक वेद होता है ऐसा आचार्यका तास्य जानना।।२०५॥

तृणाति । कारीवान्ति । इष्टकापाकान्ति सद्दुशस्त्रोपुक्योभयाभिकायकपजीव परिणामंगळ तीववेवनर्गाळवमानुवो हु संस्केसमा, संस्केसविवमुग्गुस्तरमनिवृत्तिकरणापगतवेवभावं मोदस्यो इ योगिजरमसमयपर्य्यतं भावविव गुणस्यानातीतरप्य सिद्धपरमेष्टिमळ् ब्रब्धभाविवं वेदोवयज्ञानत-कामवेवतानुमुस्तर मोळर, किविशिष्टरितं बोडे स्वकसंस्ववानंतवरतीस्याः गुद्धसालवर्शनीययोग क्ष्रभाववान्तियानात्रम्वस्युख्यस्यवान्तरुक्त् । एसकानुव्यगतवेवानिवृत्तिकरणाविव्यत्ये वेदोवय-जनितकामवेवनारुपं भंसक्याम्यावानंत्रम्य गुणस्यानात्रोतपुक्तसस्यक्राज्ये स्वात्योत्यमुक्तस्यभावं सानाविगुणस्यभावमेतंति तोक्त्यट्टु । परसाय्वं वृत्तिर्यदं मत्समयपत्रवेवरकाळ्गीनवर्षापुं सानोप-योगस्यास्थ्यक्रभणरसानंवजीवस्वभावसम्युवेवित् निज्वविसत्यवृद्धदु ।

अनंतरं वेदमार्गणेयोज् बीवसंस्थाप्ररूपणात्यं गावापंचकमं पेळवपर । जोइसियदाणजोणिणितिरिक्खपुरिसा य सण्णिणो जीवा । तत्तेउपम्मलेस्या संखगुण्णा कमेणेदे ॥२७७॥

ज्योतिष्कवानयोनिमित्तर्यश्युरुवाश्य संज्ञिनो जीवाः । तत्तेजःश्यक्षरेयाः संस्थापुणोनाः क्रमेणेते ॥

तृणानिकारीपार्निष्टिकापाकानिमबद्धस्त्रीपृत्योमयाभिकापकष्यवेषायरिणामानी तीववेदनाभिः य स्वेक्ष्य तेनोत्मुक्तः अनिवृत्तिकरणाद्दरमानादारभ्यायोगिकरस्यसम्बर्ध्यन्ताः, भावेन गुणस्यानातीतपिदः १ परमेष्टिकः व्रव्यामाना वेदोरयज्ञीनकाम्यवेदनोत्मुक्तः सन्ति । किविद्याद्याः १ स्वक्तभ्रवानन्तवरसीव्याः—
गुद्धनान्दर्योगस्योगक्षयान्तित्यानन्तानन्तमुख्यसुक्षमंत्रमाः । यद्यपि अपप्रवृत्तमंत्रस्याः स्वर्षायः अपप्रवृत्तमंत्रस्यान्तिकाम्यवेदनाव्यान्तिकस्यानिकस्यानिकस्यान्तिकस्यान्तिकस्यान्तिकस्यानिकस

पुरूपवेदीका परिणाम कुणकी आगके समान होता है। क्षांवेदीका परिणाम कडिकी आगके समान होता है। और नपुंसक वेदीका परिणाम पजावेकी आगके समान होता है। है। इन तीनों ही अनिवाक समान की, पुरुष और कोपुरुषकी अमिकांगा रूप परिणामों की तीन वेदनाथे होने बाले संस्थान की, पुरुष और कोपुरुषकी अमिकांगा रूप परिणामों की तीन वेदनाथे होने का कि समान की, पुरुष और कोपुरुषकी अमिकांगा रहित सिद्ध- २५ परमें ही इन्यवेद और भाववेदके अन्तिम समयपर्यन्त जोन तथा गुणस्थान रहित सिद्ध- २५ परमें ही इन्यवेद और भाववेदके अद्युष्ट कोपुरुष्ट कामेपुरुष्ट कर्मन होने हैं। यथा विज्ञान क्षां के सम्यप्यान की, प्रकार क्षां क्षां के स्थान होने हैं। यथा विज्ञान के अपने समयपर्यन्त होने हैं। यथा विज्ञान के अपने सम्यप्यान की कि स्थान होने हैं। यथा विज्ञान के अपने समयप्यान तथा के समयप्यान की कि स्थान होने हैं। स्थान की तथा परिष्ट के अपने होने हाले वेदना कर संस्केशका अभाव होना है तथापि गुणस्थानातीत सुक्तात्माओं के क्षानादि गुणके सद्भावकी तरह आस्मिक सुखका सद्भाव दिख्याचा है। परमाधंसे तो वेदीका अभावना है गुणस्थानवर्षी जीवों के भी ३० क्षानीपा तथा स्वास्थ्य अझणक्ष परमानन्द जीवस्वभाव रहता है पेसा निश्चय जाना। १९९६॥

१. म पस्वभावमा ।

90

ज्योतिष्करुगळ पष्णाद्वगुणप्रतरांगुलभक्तजगन्नतरप्रभितरप्पर ४। ६५ = धुर्वे बानरर्दे तिर्ध्यव्योतिमातिगळप्य डब्ध्स्त्रायरं । तिर्ध्यग्रक्ष्यपुरुवदं । तिर्ध्यक्षसित्रचंद्रियंगळ् । तिर्द्धि स्प्रेयं चंद्रीयसंत्रितेज्ञोलेक्स्या जोवंगळ् । स्वीत्रचंद्रीद्रयप्यकेश्वराज्ञोवंगळ् इनार्वव ज्योतिष्कराक्ति-स्प्रीणवं प्रपतिक्रयाजीवप्यतिनात्र ज्ञेवर्गळ संक्ष्यानापण्डीनंगळ् वित ज्ञातस्यम्बर्क् ।

इगिपुरिसे बत्तीसं देवी तज्जोग भजिददेवीघे ।

सगगुणगारेण गणे प्रसित्ता महिला य देवेसु ॥२७८॥

एकपुरुषे द्वानिशहेब्यस्तर्धोगभाजितदेवीये । स्वकगुणकारेण गुणे पुरुषाः महिलाश्च देवेषु ॥ देवगतियोळार्क्षपुरुषेगेदेवियस्मञ्जू मुवसीर्क्षरः। बोरोर्क्शगंसव्यक्षमप्यदिवंद्वानिशत्द्वानिशत्द्वानिश्चर्दाः देवियस्मळं बुदत्ये । एसलानुमिद्राविगञ्जा संस्थातगुणितदेवियस्गळप्परादोडमवर्गान्जास्परवादि ।

अ्योतिण्काः पगद्विगुणितप्रतराञ्चण्यभवजगत्रतरप्रभिताः सन्ति, = एतेन्योत्र्यं वानाः वने
१५ भवः = १५ भवः = १५ भवः = १५ भवः = १५ भवः = १५ भवः = १५ भवः = १५ भवः = १० भवः चर्चारः ह्यार्थः, योनियसियं द्वः तिर्यम्भवित्रवा जीवाः विर्वस्तिपञ्चीन्त्रवा विर्वस्तिष्यः चित्रवा जीवाः विर्वस्तिपञ्चीन्त्रवा विर्वस्तिष्यः = विर्वस्ति वात्रव्यम् । व्यन्तराः = विर्वस्तिपन्त्रवः = विर्वस्तिपन्तियः = ११६५ = १ भवः । १६५ = १ विर्वस्तिपन्तियः = विर्वस्तिपन्तियः विरावस्तिपन्तियः विरावस्तियः विर

४।६५ = १११ १ जोलेस्सा जीताः = तिर्यक्तीक्षरण्डीत्वपप्रतेश्या जीताः = ॥२०००

देवगतौ एकस्मिन् पुरुषे देवे तहेथ्यो द्वात्रिशत् सर्वजधन्येन एकैकस्य पुरुषस्य द्वात्रिशत् ।

आगे वेदमार्गणामें पाँच गाथाओंसे जीव संख्या कहते हैं-

क्योतिपीदेव पैसट हजार पाँच सौ क्यांससे गुणित प्रतरांगुळका भाग जगन्त्रतरमें देनेसे जिनना परिमाण आवे उतने हैं। इनसे संख्यातगुणे हीन व्यन्तर हैं। व्यन्तरांसे संख्यातगुणे हीन व्यन्तर हैं। व्यन्तरांसे संख्यातगुणे हीन योनिसती तिर्यंच अयांत तिर्यंच क्रयांची हैं। उनसे संख्यातगुणे हीन द्रव्य पुरुषवेदी तिर्यंच हैं। उनसे संख्यातगुणे हीन संझी पंचेन्द्रिय तिर्यंच हैं उनसे संख्यातगुणे हीन प्रावंदियातगुणे सीन प्रमुवंद्यावाले संझी पंचेन्द्रिय तिर्यंच हैं। इस स्वावंद्यावाले संझी पंचेन्द्रिय तिर्यंच हैं। इस प्रकार ये छह राहियाँ कमसे संख्यातगुणा हीन जानना।१२००॥

देवगतिमें एक पुरुषदेवकी सबसे कम बत्तीस-बत्तीस देवियाँ होती हैं। यद्यपि इन्ट्रा-दिकोंके उससे संस्थातगणित देवियाँ होती हैं तथापि इन्द्रादिकी संस्था अल्प है. तथा प्रकी-

व "देवगतौ एकप्रुषस्य देव्यः सर्वजधन्येन द्वात्रिशत भवन्ति" ।

प्रकोणंकाविगळ्ये असंक्येयपुणितत्वविदं बहुत्वमें वितिद्राविवैध्यायिक्यक्कविवक्षे माङ्क्यस्टुदा वैवेदीव्यर संक्यायोगं अयर्किकाम्माक्षमक्षु ३३ भी आगहारविदं वेदीवमप्य वेदसामान्यराविदं भागिसि तवेककागामं पृथ्यक गुणकारचो बार्ट्य गुणिश्चितरकु तत्कळ्यमामं वेदक्कंळाळु पृथ्यक् गळप्पः। ह्यांक्रस्तरमित गुणकारविदं गुणिश्चितरकु तत्कळ्यमात्रं वेदक्कंळुगळीळु वेदीवयसाळपदा ।

देवेहि सादिरेया पुरिसा देवीहि साहिया इत्थी । तेहि विहीण सवेदो रासी संहाण परिमाणं ॥२७९॥

देवैः सातिरेकाः पृष्ठवाः देवोभिः साधिकाः स्त्रियः । ताम्यां विहीनः संवेदो राशिः वंडानां परिमाणं ॥

तिर्ध्यमनुष्यपुरुवराजिद्वर्यीववं साथिकमप्य वेवपुरुवराजियद्व सामान्यपुरुववेवराजियक्कं १०

- 2 १ मनुष्यतिर्ध्ययोनिमतिराजिद्वर्यीववं साथिकमप्य वेविराजियद् सामान्यपन्त्रीराज्ञिः

४। ६५ = ९ ३ ३

यद्यपि इन्ट्रादीना तन संस्थातगृष्णिता देश्य सन्ति तथापि वेदा अल्पलेन प्रकीर्णकादीना असंस्थेयगुणितत्त्रेने बहुर्त्व, इन्द्रादिदेश्याधिकसस्य विवञ्जा न कृता । तदेकदेवद्वाचिश्वद्देवीनां संयोगेन त्रयस्त्रियाता ३३ देवीचे देवसामान्यराचि अन्त्वा तदेकमानेन एकस्पेण पुरुषगुणकारेण गृषिते यस्त्वम्बं ताबन्तो देवमतौ पुरुषा

भवन्ति । = १।१ द्वाविशता गुणिते तु यस्लब्ध तावन्त्यो वेज्यो भवन्ति । ४।६५ = ।१।३३।

= १।३२ (देवदेवीभेदमकृत्वा सामान्यापेक्षया स्वकृतुणकारेणेति उन्तं तेनात्र भेदो ४।६५=।१।३३ प्रातन्यः)॥२७८॥

तिर्यम्मनुष्यपुरुषराशिभ्यां अधिको देवपुरुषराशिः स सामान्यपुरुषराशिभवति = १११। ४। ४। १५ = १ । ३३।

णंक आदि जातिके देव उनसे असंख्यातगुणे होनेसे बहुत हैं। इसलिए इन्द्रादिकी अधिक देवियाँकी विवक्षा यहाँ नहीं की। अक्ष पक देव और वचीस देवियाँकी संख्याको सिलाकर २० वैतीस संख्यासे सामान्य देवराशिको आगा देनेपर जो एक आगा आवे उनमें पुरुषका गुणकार एक्से गुणा करनेपर जो लब्ध हो उतने देवगातिमें पुरुष दोते हैं। और उस एक भागको बच्चीससे गुणा करनेपर जो लब्ध को जनते देवियाँ होती हैं। और उस एक भागको बच्चीससे गुणा करनेपर जो लब्ध कावे उतनी देवियाँ होती हैं। शे-ऽऽ।

पुरुषवेदी देवाँकी राशिमें पुरुषवेदी तियंचों और पुरुषवेदी मनुष्योंकी राशि मिलानेपर समस्त पुरुषवेदी जीवाँका परिमाण होता है। तथा देवियोंकी राशिमें मनुष्य और तियंच २५

२. व रवेन तददेव्या ।

प्रमाणमञ्जु = १२ मी सामान्यपुरुषस्त्रीराशिद्धयाँववं हीनमप्प सवेवराधि नपुंसक-४।६५ = १३३

वेबिसळ परिमाणसक्कु । १३⇒ मपगतवेबानिवृत्तिकरणसूक्तसांपरायोपक्षांतकवायक्षीणकवाय सयोगिकेविल अयोगिकेविल संस्थाविहीनसंसारिराशियद्सवेवराशियक्क्षं ।

> गञ्जाणुद्दत्यिसण्णी सङ्घन्डणसप्णिपुण्णमा इद्राः । क्रुरुजा असप्णिगञ्भन जारुत्थीनाणजोद्दत्यिया ॥२८०॥ थोना तिसु संखगुणा तत्तो आवस्त्रि असंखमागगुणा । पण्डासंखेनजगणा तत्तो सन्बत्य संखगणा ॥२८१॥

युगलं । गर्क्सेन । नपुंसकः । पुंस्त्रीसंतिनः संयुच्छेन संन्निपूर्णकाः इतराः । कुरुनाः असंनि-गर्क्सेनः नपुंसकपुंस्त्रियः बानज्योतिषिकाः । स्तोकास्त्रिषु संख्यगुणाः तत आवल्यसंख्यभागगुणाः । १० पर्त्यासंख्येयगुणाः ततः सर्केत्र संख्यगुणाः ॥

संक्षिपंचेद्रियगर्भजनप्तस्कवेदिगळ् संक्षिपंचेद्रियगर्भाजप्वेदियगर्भजप्तेविष्ठळ् संक्षिपंचेद्रियगर्भजस्त्री-वेदिगळ् संपूष्टिकसस्त्रिपंचेद्रियपर्य्यासकरं संपूष्टिकसस्त्रिपंचेद्रियपर्य्यासकरः सी स्थानद्वयदे।ळ् नपुंसकवेदिगळेयप्परः । भोगभूमिजस्मवरं गर्भजसंक्षिपंचेद्रियपर्य्यापपुंस्त्रीवेदिगळ्यप्पर। असंत्रिपंचेद्रियपर्भजनपुंसकवेदिगळ्यसंत्रिपंचेद्रियगर्भजपुवेदिगळ्यसंक्षिपंचेद्रियगर्भजस्त्रीवेदिगळ् १५ श्यंतरदेवक्कळ्ं ज्योतिकारमें वितेकावद्यजीवरात्रियळ्लककस्त्रियं मेणे सेचास्ययुववु। अंतु

मनुष्यतिर्यक्त्नीराधिन्यामधिको देवीराधिः स सामान्यस्त्रीराधिर्मवति = १ । २२ एतत्पुरुप-४ । ६५ = १ । ३३ ।

स्त्रोराशिद्वयिविहीनसवेदराशिर्मपुसकवेदराशिर्मवति १३ व्ह सक्वराशिस्तु व्यवेदानिवृश्तिकरणाद्ययोगकेवल्य-न्ताना संस्थया हीनसंशारराशिः १३–॥२७९॥

संज्ञिपञ्चेन्द्रियमर्भजनपुसक्वेदिनः, सज्ञिपञ्चेन्द्रियमर्भजपुर्वेदिनः, संज्ञिपञ्चेन्द्रियमर्भजपुर्वेदिनः, २० सम्मूष्टिमसंज्ञिपञ्चेन्द्रियपर्याताः, सम्मूष्टिमसंज्ञिपञ्चेन्द्रियापर्याताः, अस्मिन् स्थानद्वये नपुसक्वेदिन एव । कुरुवा भोगभूमिजाः ते च गर्भजसंज्ञिपञ्चेन्द्रियपर्याताः स्वीपवेदिन एव । अस्त्रिपञ्चेन्द्रियपर्भजनपस्क्वेदिनः,

श्वियोंकी राग्नि मिळानेपर सन श्रोवेदी जीवोंका परिमाण होता है। सवेद जीवोंकी राग्नि में जन्त पुरुषवेदियों और श्लोवेदियोंकी राग्नि पटानेपर नपुंसकवेदी जीवोंकी राग्नि होती है। तथा सन संसारी जीवोंकी राग्निमें अनिवृत्तिकरणके अवेद मागसे छेकर अयोगिकेवळी २५ पर्यन्त जीवोंकी संस्था यटानेपर सवेद जीवोंका परिमाण होता है।।२०४॥

संब्री पंचेन्द्रिय गर्भज नपुंसकवेदी, संब्री पंचेन्द्रिय गर्भज पुरुषवेदी, संब्री पंचेन्द्रिय गर्भज स्वीवेदी, सम्मूच्छंन संब्री पंचेन्द्रिय पर्याप्त नपुंसकवेदी, सम्मूच्छंन संब्री पंचेन्द्रिय अपर्याप्त नपुंसकवेदी, भोगभूमिया गर्भज संक्री पंचेन्द्रिय पर्याप्त पुरुषवेदी, वसा स्वीवेदी, असंब्री पंचेन्द्रिय गर्भज नपुंसकवेदी, असंब्री पंचेन्द्रिय गर्भज पुरुषवेदी, असंब्री पंचेन्द्रिय ३० गर्भज स्वीवेदी, व्यन्तरदेव, ज्योतिवादिव ये म्यारह जीव राशियाँ उच्छ कमसी असर-अपर क्षावित्ति सम्बोक्सत्वराधि सर्वतः स्तोकमन्द्रमष्टवारसंस्थातस्वर्गाक्वरं साकस्यसंस्थातभागिवं प्रथम प्रशाहित्व क्षावित्त्रभावत्वर्गे कालस्यसंस्थातभागिवं प्रथम प्रशाहित्व कालस्यत्यं भागिनुत्तिरहृतावुवे विकास सामिनुत्तिरहृतावुवे विकास सामिनुत्तिरहृत्ति विकास सामिनुत्तिरहृत्ति सामिनुत्तिरहृत्ति सामिनुत्तिरहृत्ति सामिनुत्तिरहृत्तित्ति स्तिन्ति सामिनुत्तिरहृत्तित्ति सामिनुत्तिरहृत्तित्ति सामिनुत्तिरहृत्तित्ति सामिनुत्ति सामिनुत्तिरहृत्तित्ति सामिनुत्तिरहृत्तित्ति सामिनुत्तिरहृत्तित्ति सामिनुत्ति सामिनुति सामिनुत्ति सा

तृतीय—र्रे। ६५ = ११११११११११११११० संख्यातपुणितक्रमा aa aa aa

भवन्ति । तर्ने उपरि स्थितः पञ्चमराशिः बावल्यसंख्येयमागगृषितः imes। ६५ = **१ १ १ १ १ १ पत**

उपित स्थितः पश्चराशिः पल्यासंस्थेयशागृणितः. $-\overline{\hat{Y}}$ । ६५ = ९ १ ९ ९ व वर्षेः उपित स्थानेषु सर्वेषु सत्तमः $-\overline{\hat{Y}}$ । ६५ = ९ १ १ व वर्षेः प्रश्निकः $\overline{\hat{Y}}$ । ६५ = १ १ १ वर्षे वर्षेः $\overline{\hat{Y}}$ । ६५ = १ १ १ वर्षे

स्वापित करनी चाहिए। इनमें से सबसे नीचेकी राग्नि सैनी पंचेन्द्रिय गर्मज नपुंसकवेदी सबसे कम हैं अर्थात आठ बार संस्थात, आवसीका असंस्थातवाँ माग, पत्यका असंस्थातवाँ माग और पैसठ हजार पाँच सी छत्तीन प्रतरागुरुका माग जगासतदार्थ देनेसे जो उच्छ आये बतना परिमाण होता है। उसके उत्तर संझी पंचेन्द्रिय गर्मज पुरुषवेदीसे छेकर तीन स्थानोंका परिमाण क्रमसे संस्थातजा होता है। उसके उत्तर पंचम राश्नि सम्पर्णकं साथी पंचेन्द्रिय २० अपवीन मुप्सकवेदी आवसीके असंस्थातवें भाग गुणित हैं। पंचम राश्निसे छठी राशि पत्यके

१. व ^थण इत्यर्य....ततः द्वितीय । २. व ततः पं^० । ३ व अतःषष्ठ । ४. व अतः ससम ।

त्रिस्यानदोळु संस्थातगुणं चरमराव्यावस्यसंस्थातेकभागगुणमणकुं । बष्ठराशियल्यासंस्थात भागगुण-मणकुं सप्तमाविराशिगळ् सर्व्यत संस्थातगुणक्रमेगळ् ।

इंतु भगवदहैस्रप्तेष्टवर चाश्चरणार्गवद्वंद्ववंदनार्गवित पुण्यपुंजायमान श्रीमहायराजपुर, रूलाटपट्टं श्रीमत्केशवण्य विरचितमप्य गोम्मदसारकर्णाटकवृत्ति जीवतत्वत्रवीपिकयोळु जीवकांड-५ विश्वतिप्ररूपणंगळोळु दशमं वेदमार्गाणाप्ररूपणाधिकारं रूपितमाय्तुं ॥

एकादश-४। ६५ = राशयः पञ्चापि संस्थातगृषितकमा भवन्ति ॥२८९-२८१॥

इति श्रीनेमिचन्द्रविरचिनायां गोम्मटसारापरनामपञ्चसंग्रहवृत्तौ जीव-जीवतस्वप्रदीपिकास्यायो जीवकाण्डे विञ्ञतिप्ररूपणास् वेदमार्गणाप्ररूपणो नाम दशमोऽधिकारः ॥१०॥

असंख्यातवें भाग गुणित है। इस छठी राशिसे ऊपर अर्थात् असंज्ञी पंचेन्द्रिय गर्भज नगुंसक-के बेटीसे छेकर ज्योतियीचेव पर्यन्त सातवीं, आठवीं, नवमी, दसवीं और ग्यारहवी राशि कमसे संख्यातगुणी होती हैं ॥२८०-२८१॥

इस प्रकार भाषाये बेक्तिकन्त्र विश्वित गोम्मट्यार भवर वाम पंबसंग्रहको भगवान् भहेन्त्र देव परमेश्वरके सुन्दर चरणकमलोंको बन्दनासे प्राप्त पुत्रवके पुंतरवकर राजगुव मन्दरलाबाये महाबादी भी भगवनन्त्री सिद्यान्त प्रकरणीके चरणकमलोंकी पुष्टिको शोभित रुकाटवाले भी केशववर्णीके हारा रचित्र गोम्मट्सार कर्णाट्डिक ओवतच्य प्रदीपिकाकी अनुसारिणी संस्कृतदोका तथा उसको अनुसारिणी ए. टोडराम्ब्रट्सिक सम्बर्णावनिद्यका नामक मायाटीकाकी अनुसारिणी हिन्दी माया टीकोंसे जीवकाण्डकी बीस प्रस्थणाओंसिनी वेदनागंगा प्रस्थणा नामक दलवों महा अधिकार सम्बर्णाक ॥ १००॥

१. व दश से ।

कषायमार्गणाधिकारः ॥१९॥

अनंतरं कवायमार्गाणें पेळवपर । सुद्ददुक्खसुवदुसस्सं कम्भक्खेनं कसेदि जीवस्स । संसारदरमेरं तेण कसाओति णं बेंति ॥२८२॥

सुबदुःससुबदुस्सयं कम्मेक्षेत्रं कृषित जोवस्य । संसारदूरमध्यदि तेन कथाय इतीमं बृबंति ॥ येन कारणेन आबुदो दु कारणदिवं जोवस्य संसारिजीवन कम्मेक्षेत्रं क्षानावरणदि मुकोत्तरप्रकृतिभविभन्तभुगायुभक्तमं क्ष्मेत्रमं सस्याधिकरणमूनकमं कृषित विकित्तति विकेखिसुमुमदु
कारणदिवं कथाय इति कथायमे दिनु इमं कथायपरिवार् कथायपरिवार्मं कथाय इति कथायमेंदिनु बुवंति ओवडंमानभट्टारिकयरप्य गौतमगणवरदेवादिगळु वेळवर । अहु कारणदिवं कथायप्राभृतावियोळु गणवरदुवानुसारिवंदं ययोक्तमं कथायस्वरूपसंख्याशस्यवस्याफळाविकमनानहमें
पेळवेन वित्त स्वरुविदिवत्वं परिकृरिसल्यट्ट्यु ।

कि विशिष्टं कम्मीक्षेत्रं सुखदुःससुबहुतस्यं इंडियविषयसंबंबससुद्गमबहुवं शारीरमानस-परितापरूपंगळप्य सुबहुति बहुप्रकाराणि सस्यानि धान्यानि यस्मिन् भवंति तत् सुखदुःसस्बहुसस्यं।

> श्रेयोमार्गस्य नेतारं श्रेयोऽनेकान्तशासनम् । श्रेयांसं तीर्थकर्तारं श्रेयेसे सस्तवीम्यहम् ॥११॥

अय कपायमार्गमामाह—
 या कारणन जीवरण-सत्तारिणः कर्मक्षेत्रं ज्ञानावरणादिमूलोत्तरीत प्रकृतिभेदिभिन्नयुभावुभकर्मक्यक्षेत्रं
 या कारणन जीवरण-सतारिणः कर्मक्षेत्रं ज्ञानावरणादिमूलोत्तरीत प्रकृतिभेदिभिन्नयुभावुभकर्मक्यक्षेत्रं
 सस्याम्बकरण मृत्यकं हृष्यति विलिक्षते, तेन कारणेन हम्मे क्ष्मियामीतार्ग कष्माय हित्ति वृत्ति अविर्वेश्वस्याम्बन्धस्य स्वाप्तायः
 सम्याम्बन्धस्य स्वाप्तायः
 स्वप्तायः
 स्वाप्तायः
 स्विप्तायः
 स्वाप्तायः
 स्वाप्तायः
 स्वाप्तायः
 स्वाप्तायः
 स्वाप्तायः
 स्वप्तायः
 स्

अब कषायमार्गणाको कहते हैं-

पुनरिप कथंभूतं संसारदूरमध्यवि बनाविनयनडथ्यक्षेत्रकाळभावभवानंतपरिवर्तनरूपसीमानुबद्ध-मं बुदर्यं । इत्लि मिष्यावर्शनाविजीवसंक्लेटापरिणामरूपबीवमं प्रकृतिस्थरयनुभागप्रदेशभेदकम्भं-बंचलक्षणमप्प क्षेत्रविक्तः क्षिपाकिकवायमं बी जीवनुष्यनु मत्तं काळाविसामिष्ठिव्ययनुरुपन्त सुक्तः अल्लेकाबृहिवयान्यंगळनाविनयनसंसारदूरसोमेयनुळ्यवनंतु सुक्तिलंगळण्यवते मेळे भेले क्ष्रवित्यवर्ष्यवर्रेविं कुछ विलेखने ये बी वातृविन विलेखनार्यमं को बु निर्वक्तिप्रखंकं कवायशस्वकर-निद्यण्याचार्यानंत्रं माक्रपटटं बर तात्यव्यात्यं

सम्मत्तदेससयलचरित्तजहक्खाद-चरणपरिणामे ।

घादंति वा कसाया चउसोल असंखलोगमिदा ॥२८३॥

सम्यक्त्वदेशसकलचारित्रययाख्यातचरणपरिणामान् । व्नंतीति वा कथायात्चतुष्वोडशा-१० प्रमंख्यलोकमिताः ॥

वा अववा सम्यक्त्वे तत्वा ब्रेब्द्वानमं । देशचारित्रं अणुवतमं । सक्लवारित्रं महावतमं । यथास्यातवर्णं यथास्यातचारित्रमनितप्पात्मविश्वद्वित्तरिणामगळं कवित हिसीति स्तंतीति केण्युवर्वेदितु कवायाः कवार्यगळे दित्त निक्वंदा मास्यस्टुद्वदे ते वेशि अनंतानुर्वेषिकोधमानमायाः सोभक्तवार्यग्रालस्मन सम्यक्तवपरिणाममं कवित केष्ठिमुववनंतसीसारकारणत्वात् मिष्यात्वमनंतर्वर्थः भनंतम्बद्धस्त्रकार्यम् साम्यक्तवपरिणाममं कवित केष्ठिमुववनंतसीसारकारणत्वात् मिष्यात्वमनंतर्वर्थः एवतो निर्वाकर्तास्याद्यम् स्वत्यस्त्रवर्यात्वस्यनंतात्रविष्यः एवतो निर्वाकरामध्यम् स्वस्त्रवर्वरितं ।

बहुप्रकाराणि सस्यानि धान्यानि यस्मिन् भवन्ति तत्सुबदु बसुबहुसस्यम् । युनरिप कयंभूतं ? ससारदुरम्यां वं अनावनिष्मद्रश्यक्षेत्रकारुभवभावानन्तपरिवर्तनक्यसीमानुबद्धीस्यर्थः । अत्र मिम्यादर्शनादिजीवसंबन्धेयपरि-णासक्य बीजं प्रकृतिस्थित्यनुभाषप्रदेशभेदकमंत्रन्यश्यक्षे कोत्र उप्तवा क्रीधादिकपायनामा जीवस्य भृत्यः युनरिप काणादिवामग्रीलिक्ष्यमूनपश्यकुदु-बस्त्राणबद्धीवयाम्यानि वनावनिष्मसंबारदुरसीमानि यथा मुस्तिज्ञानि भ भवन्ति तथा उप्यूपरि कृषिव इति कृषि विशेषले दर्यस्य धार्तीविस्तानार्थं गृहीस्य। निर्मानुष्वकं स्थाय-शब्दस्यायीनिक्ष्यक्षम्य साम्ययंक कृषिवि इति स्थायम्यावि ॥२८२॥

वा-स्वयां सम्प्रसर्वे तत्वार्यग्रहानं, देभवान्त्रि-भण्डत, सकल्वारित्रं-महावरं, ययाक्यात्वरसं ययाक्यात्वरादितं एवंदिवान् आत्यवित्रादिवारिणामान् कर्यात्व हिंदानि जन्त्राति कवाया इति तियंवनोयम् । तद्यया-अनन्ततृत्वनिक्कीयमानमायाजीकरुपाया आत्यन्त सम्यक्त्वरित्यामं कपन्ति अनन्तर्यसारकारणवान् १५ अनन्तर्यस्थार्यः अनन्त्रप्रवारकारकार्ये वा अनुकर्णान्ते सुप्रयन्त्यायम्यान्त्रान्यस्थान् इति निक्तितासस्यान्ति ।

मेड़ होती है बैसे ही कर्मक्यो खेत अनादि अनिधन पंच परावर्तन रूप सीमासे अतुबद्ध है। यहाँ जीवके मिण्यादर्शनादि संक्तेश परिणामरूप बीजको प्रकृति, स्थिति, अनुभाग और प्रदेशबन्धरूप कर्म क्षेत्रमें बोकर जीवका कोधादि कपाय नामक नीकर काल आदि सामधीकी प्रदेशबन्धरूप कर्म क्षेत्रमें बोकर जीवका कोधादि कपाय नामक नीकर काल आदि सामधीकी अतः 'कृषि विलेखते' । वातुका जीतना अर्थ लेकर आचार्यने निरुक्तिपूर्वक कथाय शब्दका अर्थ कहा है ऐसा तास्विध जानना ॥१८२॥

अथवा तस्वार्धश्रद्धानरूप सम्यवन्त्व, अणुत्रतरूप देशचारित्र, सहाज्ञतरूप सकल-चारित्र और यथास्थातचारित्र रूप आत्माके विश्वृद्धि परिणासोको 'कवित' अर्थात् चातते हैं इसक्तिर स्वाय करहते हैं। इसका स्पष्टीकरण-अन्तवातृबन्धी कोग, मान, साचा, लोगकपाय ३५ आत्माके सम्यवन्त्व परिणासको चातती है क्योंकि अनन्त संसारका कारण होनेसे अस्व अर्थात् सिष्यात्व, वा अवन्तस्वके संस्कार काळको 'अनुवष्णति' बीधती हैं इसलिय कसे अप्रत्यास्थानावरणंगळनुमणुकतपरिणासमं कर्वति केडिमुववप्रत्यास्थानमणुकतं तदावृभ्वंति
क्रांतीति केडिमुववं वितृ निर्वक्तिसद्धत्मस्थूर्वरदं । प्रत्यास्थानावरणंगळनुं सक्ठवारित्रमं महावतपरिणाममं कर्वति केडिमुववं प्रत्यास्थानं सक्कसंयमस्तमावृष्यन्ति कंत्रमुववे वितु
निर्वक्तिसदंगळपुर्वरिदं । संज्वकनंगळ्मचं यथास्थातवारित्रगरिणाममं कर्वति केडिमुववं । सं
समीचीनं विद्युद्धं संयमं यथास्थातवारित्रनामाचेमं ज्वळांत दहतीति संज्वकनाः एवितृ निरक्तिः ९
वळांदवमदंवयाळे सामाधिकावितरसंयमाविरोणं सिद्धमान्तु ।

इंतप्य कवायं सामान्यविदं मों हु १ । विज्ञेषविवसेयोज् अनंतानुबंज्यप्रत्याख्यानावरण प्रत्याख्यानावरण संज्वजनभेविद नात्कानुबु ४ ॥ मत्तमा नात्कक्कं प्रत्येक्षं क्रोधमानमायाकोभंगज्ञं कुष्ठामानमायाकोभंगज्ञं । १६ ॥ वदं तं वोडं कनंतानुबंधिकोषमानमायाकोभंगज्ञं कुष्ठप्रधास्थाना-वरणकोषमानमायाकोभण्ज्ञं कुष्ठप्रधास्थाना-वरणकोषमानमायाकोभण्ज्ञं हुष्ठप्रधास्थानावरणकोषमानमायाकोभण्ज्ञं त्वतु । सत्त भेत्कमुदयस्थानविज्ञेषापेकोयदं असंख्यातकोकप्रत्येक्तं त्रांज्वजनकोषमानमाया- १० कोभण्जे वितु । सत्त भेत्कमुदयस्थानविज्ञेषापेकोयदं असंख्यातकोकप्रयानकोष्ठ्यप्रदेश वोडं तत्कारण वारिजभोजनीयोत्तरीत्तरप्रकृतिविकत्वयाजनसंख्यातकोकमात्रवर्षिवं = ० ।

अप्रत्यास्थानावरणा अणुव्रवर्षारणामं क्यांन्त । अप्रत्यास्थानं ईयत् प्रत्यास्थानं अणुवतं आवृष्यांने धन्नतीति
निविक्तिसद्धत्वात् । प्रत्यास्थानावरणाः सक्जवारित्र महाव्यवर्षात्मामं कवन्ति । प्रत्यास्थानं-सक्कत्वममं
आवृष्यांन्ति जन्तिति निविक्तिसद्धत्वात् । अज्ञव्यक्षात्मे यवास्थातवारित्रपरिणामं कवन्ति, संन्धार्मेनों, विणुद्धं १५
सयम यथास्थातवारितनामस्य प्रकालन्त वहन्ति इति स्वव्यक्षात्मे तुरुद्धं । १६ स्वर्षात्मास्यस्थान्यातवारित्यार्थाः सिद्धः । एवंविष क्ष्यायः सामान्येन एकः, विवेषविक्षस्यातं कृत्यानुकन्यप्रत्यास्थानावरणप्रत्यात्वाराम् विवेषवन्यस्थान्त्यारः । पुन्तते वस्यारोपि प्रत्येकं कीष्माननायाकोमाः इति
योदयः १६ । तयस्य-अन्ततानुकन्यकोषमानमाथाकोमाः अप्रत्यास्थानावरणकोषमाननायाकोमाः प्रत्यास्थानावरणकोष्माननायाकोमाः स्थान्यन्वकोषमानमाथाकोमाः इति । पुनः सर्वेष्ठपि उदयस्यानविष्यपेष्ठमा बसंस्थातः
२०
लोकप्रतिता भवन्ति । कृतः ? तस्कारणवारित्रमोहनोयोत्तरोत्ररङ्गितिबक्त्यानां सर्वस्थातकोकनामत्यात्

अनन्तानुबन्धी कहते हैं इस निक्षिक बल्पर उक्त कवन सिद्ध होता है। अप्रत्याख्यानावरण कथाय अणुकत परिणामीको घातती है। अप्रत्याख्याना अर्थात है एन प्रत्याख्यानावरण कथाय क्षाय अणुकत को आचुण्यन्ति अर्थात् घातती है इस निक्षिक्षे सिद्ध होता है। प्रत्याख्यानावरण कथाय २५ सक्त चारित्रस्प सहाजत परिणामोंको घातती है। प्रत्याख्याना अर्थोत् सक्त संयमको 'आवुण्यन्ति' अर्थात् घातती है। सं अर्थात् सार्थिक कथाय यथाख्यात चारित्रक्ष परिणामोंको घातती है। सं अर्थात् सार्थिक विश्व संयम यथाख्यात चारित्रके पंत्रकानों को चातती है। सं अर्थात् सार्थिक विश्व संयम यथाख्यात चारित्रको 'जव्यन्ति' जो जलाती है। सं अर्थात् सार्थिक विश्व संयम यथाख्यात चारित्रको 'प्रत्यक्ति' जो जलाती है। सं अर्थात् सार्थिक विश्व है, वह सिद्ध होता है। इस प्रकार- ३० को कथाय सामान्यस्य एक है। विशेष विश्व होते करित्य संयम्भ अर्थात्वानावर्णे, अप्रत्याख्यानावर्णे और संवर्षक के से संस्थिक के कोच, सान् माया, जोम मेद होनेसे सोख्य हैं। यथा, जनन्तानुकर्णे कोच-मानन्माया-जोम, अप्रत्याव्यानावर्णे कोच-मानन्याया-जोम, अर्थाव्यानावर्णे कोच-मानन्याया-जोम, अर्थाव्यावानावर्णे कोच-मानन्याया-जोम, अर्थाव्यावानावर्णे कोच-मानन्याया-जोम, अर्थाव्यावानावर्णे कोच-मानन्याया-जोम। पुनः सभी कथाय उद्यवस्थान विशेषकी अर्थेक्षा असंस्थात लोक ३५ सम्बन्धात-मान-माया-जोम। पुनः सभी कथाय उद्यवस्थान विशेषकी अर्थेक्षा असंस्थात लोक ३५ स्थान-मान-माया-जोम। पुनः सभी कथाय उद्यवस्थान विशेषकी अर्थेक्षा असंस्थात लोक ३५ स्थान

सिलपुढनिमेदपृक्षीजलराइसमाणओ हवे कोहो । जारयतिरियणरामस्गर्दस उप्पायओ कमसो ।।२८४।।

शिलापृष्वीभेदपूलीजलराजिसमानो भवेतकोयः । नारकतिर्ध्यग्नरामरगितपूरपादकः

१५ विजानेदगुब्बीनेदगुलीरेखानकरेखातमातः उत्कृष्टानुकुष्टान्यस्य नयस्य किविधिष्टकोधकवायः स नारकितमनरामरणियु क्रमश्ची वयाक्रमं उत्पादयति जीवम् । तयमा-चिकानेदकमानोकुष्टकोकिर्मिदिक क्रियः कथायः वीर्षे नरक्षणतानुत्यादयति । पृथ्वीनेदसमानानुकुष्टकिर्मितिष्टाः क्रोधः तिर्यम्यती जीवमुरावयति । मूकीरेखासमानज्ञक्षम्य क्रियुक्तः क्रोधो जीवं मनुक्यनतानुष्टायति । कल्देसाम्यानज्ञक्यश्चातिष्ठपुत्रः क्रीधः अवि देवनतानुत्यादयति । तत्त च्छनित्युक्तः क्रीधः अवि देवनतानुत्यादयति । तत्त च्छनित्युक्तः क्रीधः अवि देवनतानुत्यादयति । तत्त च्छनित्युक्तकोषक्षमान्यार्गरणतो जीवः तत्त द्वरपुर्वानकारणतत्त्वापूर्वायान् रच्छनित्युक्तकोषकार्यायानित्

प्रमाण है क्योंकि उसके कारण चारित्र मोहनीयके उत्तरोत्तर प्रकृति भेद असंख्यात लोक मात्र हैं ॥२८३॥

शिलामेद, पृथ्वीमेद, धृलीरेखा और जलरेखाके समान वरकुष्ट, अनुरक्ष्ट, अजयन्य और जपन्य शिक्से विशिष्ट कोष कथाय जीवको क्रमसे नरकाती, तिर्यवगति, मनुष्यगति और देवगितमें उपस्न कराती है। स्पष्टीकरण इस प्रकार है — शिलामेदके समान उक्छ शिष्ट से विशिष्ट कोष कथाय जीवको नरकातिमें उपस्न कराती है। पृथ्वीमेदके समान अनुरक्ष्ट शिष्ट होकिसे विशिष्ट कोष जीवको तियंचगतिमें उपस्न कराता है। पृथ्वीमेदके समान अनुरक्ष्ट शिष्ट कोष जीवको वियंचगतिमें उपस्न कराता है। जलमें रेखाके समान जलन्य शिष्ट में कुक कोष जीवको सनुष्यगतिमें उत्पन्न कराता है। जलमें रेखाके समान जलन्य शिष्ट में युक्त कोष जीवको देवाजिमें उत्पन्न कराता है। जलमें रेखाके समान जलन्य शिष्ट में युक्त कोष कथायकर परिणमा जीव चस-उस गतिमें जरिलों कारण उस-उस शिक्से पुक्त कोष कथायकर परिणमा जीव चस-उस गतिमें खार्य शिष्ट कराते हो। जीव शिष्ट मार्य, गति, आनुपूर्वी आदि प्रकृतियोंको बाँचता है। चहाँ गायामें खार्य श्री खार्य 'पार्च' सन्द-का अर्थ रेखा लेना चाहिए, पंक्ति नहीं। जीवे शिला आदिमें पढ़ी दरार अतिवारकाल,

३५ १. व शिलामेदादीनां। २. व वामजीवः व ।

₹4

सेलड्रि-कड्र-वेचे जिय मेएणण्डरंतओ माणी । णारयतिरियणरामरगर्डस उप्पायओ कमसी ॥२८६॥

बौरुास्थिकाष्ठवेत्रान निजभेदेनानुहरन मानः । नारकतिर्ध्यंभरामरगतिषुत्पादकः क्रमशः ॥ शिलास्यिकाप्रवेत्रान शैलास्यिकाप्रवेत्रंगळन निजीत्कष्टाविशक्तिभेवविवसनहरन उपनीय-मानमानकथायं क्रमजः क्रमबिंद नारकतिर्ध्यंनरामरवित्यकोळ जीवनं पृद्विसुगुमदंतं दोड शिलासमानोत्कृष्टशक्तियुक्तमानकवार्यं जीवनं नारकगतियोळ् पृद्धिमुगूमस्थितमानानुत्कृष्टशक्ति युक्तमानकवायं जीवनं तिर्यंगितियोळपुट्टिसुगुं, काष्ट्रसमानाजधन्यशक्तियुक्तमानकवायं मनुष्य-गतियोळ जीवनं पट्टिसग्ं, बेत्रसमानजधन्यधक्तियक्तमानकषायं जीवनं देवगतियोळपटिसगुमें ती-गळ चिरतरादिकालंगळिबमल्लवे शिलास्थिकाष्ट्रवेत्रंगळ मणिइसल्बारवंते उत्कृष्टादि द्यक्तियुक्तमान-कवायपरिणतजीवनुमंतप्य कालंगीळ्डमल्लवे मानमनपहरिति विनयस्पमप्य नमनमं माडलु शक्तनल्ले वितु साहश्यसंभवमिल्लेंबरियल्पडुगुं । तत्तन्छक्तियुक्तमानकवायपरिणतजीवं तत्तदगत्यु-त्पत्तिहेत तत्तदाय गांत्यानप्रविद्यामादिक मर्वे बंधक नक्कमे बदिद तास्पर्यात्थे ।

शैजास्थिकाष्ट्रवेत्रान निजोत्कृष्टादिशक्तिभेदैरनहर्न उपमीयमानो मानकषायः क्रमशः-क्रमेण नारक-तिर्यग्नरामरगतिप जीवमरगदयति । तद्यथा—शिशास्तम्भसमानोत्कृष्टशिश्तयक्तमानकषायो जीवं नारकगता-वत्यादयति । अस्यिममानानत्कष्टशक्तियक्तमानकषायो जीवं तियंग्यतावत्यादयति । काष्ट्रसमानाजधन्यशक्ति-यन्तमानकषायो मनध्यगतौ जोवमत्यादयति । वेत्रसमानजघन्यशन्तियनतमानकषायो जीव देवगतावत्यादयति । यथा हि चिरतरादिकालैबिना कैलास्यिकाप्टवेत्रा नामयित न शक्यन्ते तथोत्क्रष्टादिशक्तिर्यक्तमानपरिणतो जीवोऽपि तथाविधकालैविना मानं परिहत्य विनयरूरनमनं कर्त न शक्नोतीति सादश्यसंभवोऽत्र ज्ञातस्य । तत्तच्छित्तियक्तमानकपायपरिणतो जीवः तत्तदगरपुरुपत्तिहेत्तत्तदायगरुपानपुर्वीनामादिकम् तात्पर्यम् ॥२८५॥

चिरकाल, शीध और अतिशीध कालोंके बिना भरती नहीं है वैसे ही उत्क्रष्ट आदि शक्तिसे यक्त कोधरूप परिणमा जीव भी उस प्रकारके कालके बिना क्षमा भाव धारणके योग्य नहीं होता है इस प्रकार उपमान और उपमेयमें समानता बनती है।।२८४॥

होल, अस्य, काष्ठ और बेंतको अपनी उत्कृष्ट आदि झक्तिके भेदोंसे उपमा बनाने-बाली मानकषाय कमसे जीवको नरकगति, तिर्यंचगति, मनुष्यगति और देवगतिमें उत्पन्न २५ कराती है। उसका स्पष्टीकरण-पत्थरके स्तम्भके समान उत्कृष्ट अक्तिसे युक्त मानकषाय जीवको नरकगतिमें उत्पन्न कराती है। अस्थिके समान अनत्कृष्ट अक्तिसे यन्त सानक्षाय जीवको तिर्यंचगितमें उत्पन्न कराती है। काष्ठके समान अजघन्य शक्तिसे युक्त मानकषाय जीवको मनुष्यगतिमें उत्पन्न कराती है। बेंतके समान जवन्य शक्तिसे युक्त मानकवाय जीवको देवगतिमें उत्पन्न कराती है। जैसे चिरतर आदि समयके विना पत्थर, हुई।, कार ३० और बंतको नमाना शक्य नहीं है वैसे ही उत्क्रष्ट आदि शक्तिसे यक्त मानकषायरूप परिणत जीव भी उस प्रकारके कालोंके विना मानको त्यागकर विनयरूप नमन करनेमें समर्थ नहीं होता है इस प्रकार समानता जानना । इसका आशय यह है कि उस-उस शक्तिसे युक्त मान-कषायहर परिणत जीव उस-उस गतिमें उत्पत्तिके कारण उस-उस गति, आयु और आनुपूर्वी नामकर्मका बन्ध करता है ॥२८५॥

वेणुवम्होरव्यस्यसिंगे गोष्ट्रचष्ट् व खोरुष्ये । सरिसी माया णारयतिरियणरामरगर्देस खिबदि जियं ॥२८६॥

केणूपसूकोरभ्रकम्पूर्गेण गोमूत्रेण च क्षुरप्रेण । सन्शो माया नरकतिर्यंग्नरामरगतिषु क्षिपनि जीवं ॥

भे ज्यूपमूळीर अरु गुंगोमूत्र जुरसह झोत्कृष्टाविशक्तिपुक्तमप्य माया बंबते यवाक्रमं नारक-तिर्ध्यंनरासर्पातिष्ठोळ् औवनानिक्कृगुगवे ते बोब वेज्युप्तळ्म बुद्ध वेन्युप्तळ्यीयावक्ष्ठं अवरोक्जे समानोत्कृष्टश्रक्तिपुक्तमायाकवायं जीवनं तिर्ध्यामितिक्कृगुं । उरिश्रक्तमं बुद्ध नेष्मवर्ष्याम् सहशानुकृष्टश्रक्तिपुक्त नायाकवायं जीवनं तिर्ध्यामितिक्कृगुं । गोपूत्रसमानाज्यस्थानितपुक्त मायाकवायं जीवनं मनुष्ययतियोळिक्कृगुं । शुरप्रसमानजधन्यशिक्तपुक्तमायाकवायं जीवनं १० वेवगतियोळिक्कुगुमं तोगळ् वेणुप्पूळाविगळ् विरत्ताविकाळविनत्लवे तंतम्म वक्रतयं परिकृरिति ऋजुव्यमनेत्वुवंतं जीवनुष्ठकृष्ट्याविशक्तिपुक्तमायाकवायपरिणतन्त्रमंतप्य कालंगळिवमल्लवे तंतम्म वक्रतयं परिकृरिति ऋजुपरिणामियागने वितु सावृद्धं युक्तमक्कुं । तत्तदुल्हण्टाविशक्तिन-पुक्तमायाकवायपरिणतजीवं तत्तव्यतिशेषकारण्य तत्तवापुर्गत्यानु शृष्टिनामारिकम्मवंयकनककुः मं बद्ध तात्यस्यात्वी

विण्पमुलोरफ्रकप्रज्ञमीनृत्रव्यक्षमञ्ज्ञ विष्णा स्वाप्त स्वापत स्वाप्त स्वापत स्वाप्त स्वाप्त स्वाप्त स्वाप्त स्वाप्त स्वाप्त स्वाप्त

बाँसकी जड़, मेट्टेक सीग, गोम्च तथा लुरपाके समान उल्कृष्ट आदि शिष्किसे युक्त माया जीवको यथाकम नरकागि, तिर्वचगित, मृतुष्वगित और देवगितिमें उरपन्न कराती ?१ है। सप्टीकरण इस प्रकार है—बाँसकी जड़के समान उल्कृष्ट शिष्किसे युक्त माया कषाय जीवको नरकागितमें उरपन्न कराती है। मेट्टेक सीगके समान अनुकृष्ट शिष्किसे युक्त माया कषाय जीवको तिर्यंचगितिमें उरपन्न कराती है। गोम्च के समान अजयन्य शिष्किसे युक्त माया कषाय जीवको मनुष्वगितिमें उरपन्न कराती है। जेसे बाँसकी जड़ बगैरह चिरतर आदि कालों के बात अपने-अपने टेट्टेपनेको छोड़कर सरकाति सीचेरनेको प्राप्त नहीं होते हैं ही उल्कृष्ट आदि शिष्किसे युक्त माया कषाय का परिणत जीव मोड होते होते ही उल्कृष्ट आदि शिष्किसे युक्त माया कषाय करा परिणत जीव मोड साम नहीं होते हैं ही उल्कृष्ट आदि शिष्किसे युक्त माया कषाय करा परिणत जीव मोड साम नहीं होते ही ही उत्सक्त वक्ताको छोड़कर सरक परिणामी नहीं होते ही सम्बन्ध आद्य यह है कि उस-उस उत्कृष्ट आदि शिष्किसे युक्त माया कषाय कर परिणत जीव साम उत्सक्त साम क्याय क्ष्य परिणत जीव साम उत्तक्त साम तिसे छे जानेमें निमित्त उस-उस आतु, गति और आनुपूर्वी आदि कर्मोको १५ बाँसना है। १८८६।

किमिरायचक्कतणुमलहरिद्रराष्ट्रण सरिसओ लोहो । णारयतिरिक्खमाणुसदेवेसुप्पायओ कमसो ॥१८८॥।

क्रिमिरायचक्रतनुमलहरिद्वारागेच सहको लोकः । नारकितिर्ध्यमानुवदेवपूर्यादकः क्षमञ्चः ॥
क्रिमिरायचक्रमलतनुमलहरिद्वारागवंधसमानोकृष्टाविद्यक्तियुक्तलोभकषायं विवयाभिलायक्षं कमञः यवासंख्यं नारकित्प्र्यमानुवदेवगितगळोळु जीवननुस्पाविद्युगुं पृष्टितुपुमदे ते दोखे
क्रिमिरायचोकने कंबलादिरंबनदोकने समानोत्कृष्टशक्तियुक्तलोभकषायं जीवनं नारकगितयोलु
पृष्टितुगुं। चक्रमलं रचांपमलमदरोकने समानोत्कृष्टशक्तियुक्तलोभकषायं जीवनं निर्द्ध्यापियोलु
पृष्टितुगुं। तनुमलं शारीरमलं बहिग्यंतज्ञल्लमलं तब्बंयसहग्राज्ञयन्यणक्तियुक्तलोभकषायं जीवनं
मनुष्यातियोल्युष्टितुगुं। हरिद्वारायमंगवस्त्रादिरंजनक्ष्यरायमदर बंबसहश्रक्तरायक्तियुक्तलोभकायां जीवनं वेवगितयोलु पृष्टिगुगं। क्रिमिरायादिसदुशतत्तुकृष्टाविशित्युक्तलोभयरिणामविवं तत्त्वनारकादिभवोत्यित्वरायत्वत्त्रत्वापुर्यात्यानुकृष्टिवामाविकम्मवंयकनमङ्गमं बृद्व
भावार्थं।

णारयतिरिक्खणरसुरगईसु उत्पण्णपदमकालम्मि । कोही माया माणो लोहुदओ अणियमो वापि ॥२८८॥ नारकतिर्धानरसुरगतिष्टयन्त्रयमकाले । कोषी माया मानो लोबोदयोजियमो वापि ॥

कृमिराग, चकमळ, सरीरमळ और इन्होंके रंगके समान उन्कृष्ट आदि शिकतसे युक्त विषयों की अभिलाषारूप लोग कपाय कमसे जीवको नरकगति, विर्यंचाति, मनुष्यगति और देवातिमें उत्यन्न कराती है। जो इस प्रकार है—कृमिराग जिससे कम्बल रंगे जाते हैं, उसके समान उन्कृष्ट शक्तिसे बुक्त लोगका वाक नरकगतिमें उन्यन्न कराती है। वकमळ अर्थात रक्ष रेविये जीगनके समान अनुत्कृष्ट शक्तिसे युक्त लोगकाच जीवको विर्यंच- गतिमें उत्पन्न कराती है। सरीरके बाह्य मैठके समान अवस्य शक्तिसे युक्त लोग कथाय जीवको सन्त्रया जीवको सन्त्रया जीवको सन्त्रया जीवको सन्त्र कराती है। इन्होंके रंगके समान जयन्य शक्तिसे युक्त लोग कथाय जीवको स्वान्य अर्थन्त कराती है। इन्होंके रंगके समान जयन्य शक्तिसे युक्त लोग कथाय जीवको देवगतिमें उत्पन्न कराती है। इस्का भावार्य यह है कि कृमिराग आदिके समान उस-उस उन्कृष्ट आदि शक्तिसे युक्त लोग परिणामसे परिणत जीव उस-उस नारक आदि भवींमें उत्पन्तिक कारण उस-उस आयु, गति, आतुपूर्वी आदि कर्मोंका बन्ध करता है।।ए८आ।

नारकतिरवंगनरसुरपतिपत्नोङ् पुट्टिब जीवक्के तद्दभवप्रवमकालहोङ् प्रथमसमयवोङ् ययासंदर्थकोधमानमायालोभकवायंगळगुरयमक्कुं मेंबी नियमबक्का कथायप्राभृतद्वितोयसिद्धांत-व्याख्यात्गळप्य यतिबुवभाषाय्यंरभिप्रायमनाश्चयिति वेळल्यटट्ड् ।

वा अववा महाकम्मीप्रकृतिप्राभृतप्रवमितद्वांतकर्तृगळण्य भृतवल्याचाय्यंरभिप्रायविवस-५ नियममरियल्यवरा । परगे पेळ्व नियममिल्लवे यवासंभवं कवायोवयमनङ्गमें बृदर्खं ।

वरि झब्दं समुख्वयारयंमवुकारणविवसुभ्यसंप्रवायमेमये संज्ञयाविक्डमेयक्कु मेकतराव-यारणवीज् झिलरहितमणुवरिवमी भरतलेश्रदीज् केवलिद्धयाभावमणुवरिवं वारातीयाचार्य्य-केगळोळमी तिद्धांतद्वयक्तंगळ नोक्कु झानातिशयमनुळ्ळलाळ्यभावमणुवरिवसुं एतलातुं विदेशकोळामी तिर्द्धांतर्वकराविक्षंत्रियोळ् भो वान्त्राध्याच्याये सक्तळ्य तार्यगळोळ् संज्ञय-र विपर्यातान्यवसायस्वयक्ष्यवेद्धवं सन्तुनिव्ययमनकुमागज् तिद्धांतद्वयकर्तृवित्रतिपत्तियुं तयेवा-स्तीति वा प्रकारविवसेमुटे विताब प्रेसावतं नंबृगं।

अप्पररोमयबाधणबंधासंजमणिमित्तकोहादी ।

जैसि परिय कसाया अमला अकसाइणो बीवा ।।२८९॥

आत्मपरोभयबाधनबंबासंयमनिमित्तकोषादयः । येषां न सन्ति कवायाः अमला अकवायिणो १५ जीवाः ॥

नारकिर्यम्तरपुरगयपुरम्बनिक्स तद्भवन्यमाने प्रवासक्य क्षेत्रमायामानको महन्यायाम्
मृदयः स्वातिति निक्सवन्यं क्यायत्रामृतिद्वित्यमिद्धान्त्वाक्षातुर्वितिवृत्यमायास्य अभिप्रायमाभिरयोग्तम् ।

वा-व्यवा महर्म्यमृद्वितामृत्रप्रक्षपिद्धान्त्वन्तुं मृत्वन्यावास्यः अनिप्रायमाभिरयोग्तम् ।

ता-व्यवा महर्म्यमृद्वितामृत्रप्रक्षपिद्धान्त्वन्तुं मृत्वन्यावास्यः अनिप्रयोग्तिन्यमानिक्तिः

ततः कारवाष्ट्रभयस्य वात्रप्रयाद्योग्तिः । अपियन्तः समुण्यवापः, ततः कारवाष्ट्रभयस्यद्यायोगि अस्मानं

स्यायाविष्टः एवास्ति एकतराव्यारये सन्तिरहित्तवात् अस्मिन् भरतक्षेत्रं केविद्यामावात् आगातीयावार्याणावेतस्य सम्प्रमृत्याये आनातिवयस्यमानायः । यद्यपि विदेहे रात्या तीर्यकरादित्यान्तियः

कर्याविद्याव्यस्य सम्भ्रत्यमुत्राये सुर्वातिवयस्यात्राय्यवस्यस्यव्यव्यवेदेन कर्तुनिर्गयो भवेत् तदा सिद्धानद्वय
कर्त्वित्रात्वारस्य सम्भ्रत्यम् अस्मान्तिः व्यव्यात्राम्यः

तरकगित, विज्वनाति, मनुष्यगित और हैवगितमें अद्यन्त हुए जीवके जत्म छेनके ए प्रथम समयमें क्रमसे क्रोच, माया, मान और छोम क्यायका उदय होता है, इस नियमका कथन कथाय प्राप्तुत नामक डितीय सिद्धान्त प्रश्वके ज्याख्वाता आचार्य यतिष्ठ्यभक्ते अभिग्रायको छेकर क्लिया है। अथवा महाक्रम प्रकृति प्राप्तुत नामक प्रथम सिद्धान्त मन्यके रन्तिया आचार्य भूतवछोके अभिग्रायसे क्षत्रिन आगृत नामक प्रथम सिद्धान्त मन्यके रन्तिया आचार्य भूतवछोके अभिग्रायसे क्षत्रिन आगृत नामक प्रथम विद्वान याच्या योग्य कथायका उदय होता है। 'अपि' सक्त समुक्त्वयके छिए है। इसछिए दोनों ही आचार्यों के अभिग्राय हमारे छिए सन्देहास्पद हैं दोनोंमें से किसी एकको मान्य करनेकी शक्ति हमारेमें नहीं है स्वॉक्ति इस भरत क्षेत्रमें केवली, अुतकेवलीका अभाव है। तथा आरातीय आचारोंमें होनों सिद्धान्तीके रचिवाओं से अधिक ह्यान हो है। यथा विद्वहमें नाकर तीर्षकर आदि है निकटमें कोई आचार्य समस्त अूतके अवके विचयमें संस्य, विचय्यं और अनस्यवस्यायको दूर करके वस्तुका निर्णय कर सकते हैं तथापि सिद्धान्तदक्ष कर्ताओंमें जो विचाद है उसके

३५ १. स[°]टर्यंगलामो ।

जात्मा तनर्य पर पेराणं, उभय तनणं वेराणंभेंदी जिल्लानकदोळ प्रत्येकं बाधनमुं बंधनपुम-संयममुमें वी मूरक्त निसित्तमण कोषावयः कायाः कोषमानकावालोभगळुकं व कायागळु पृवेदाविनोक्तयायंगळु वेवां न संति बाधुवु केळ्यु जीवंपळ्लिक्यमणळ्कवायरं, डव्यभावनोक्तम्यं-रूपमळ्राहृत्तरुप्रत्य सिद्धपरमेळ्ठिगळुकोळर दितारिबल्यकुर्वं। वेत्तलानृकृपक्षातेरुकायाविवत्यायुक्त्या स्थानवित्तारुक्तयायरुममळ् यायासम्बळ्यमावस्यावस्यार्थात्रक्षयायुं गुणस्यानप्रस्थाने पिदमेयकप्रायत्यसिद्धियुंटे विरायल्यकुर्गृमिल्जि कोषादिकवायं तन्त्रे वंधनत्वाधाःसंयमहेतुमक्कु-में तेवांडे जो वानुमोक्यंत्रीयं क्रोधादिकवायं जात्य वेपनेत्रे व्यक्तप्रतिव्यक्तियायायुं स्थानिक्यायाय्यक्रियस्त्राय्यक्षायः यायाय्यक्षायः स्थानिक्यायाय्यक्षायः विकास्य वाधनत्वयन्तरुप्रस्थानिक्यायाय्यक्षायः स्थानिक्यायाय्यक्षायः विकास्य वाधनत्वयन्तरुप्रस्थानिक्यायाय्यक्षायः स्थानिक्यायाय्यक्षायः विवास्यक्षायः यायायस्य व्यवस्यक्षायः वाधनत्वयन्तरुप्रस्थायस्य विवास्यक्षायः विवास्यक्यायः विवास्यक्षायः
कोहादिकसायाणं चउ चोइसवीस होति पद संखा। सर्वालेस्सा आउगवंधाऽवंधगढमेटेहि ॥२९०॥

क्रोधाविकवायाणां चतुरचतुर्वेश विशतिश्च भर्वति पदसंस्थाः। शक्तिलेश्यायुक्वंबार-बंचगतभेटै: ।।

्रभ् मृताः कोशादा कषायाः, युवादायो नौक्यायायत्र येषा जीवाना न सन्ति ते अक्वायाः, असलाः प्रध्याननो- क्ष्मण्यः, क्षिणादा कषायाः, युवादायो नौक्यायायत्र येषा जीवाना न सन्ति ते अक्वायाः, असलाः प्रध्याननो- क्ष्मण्यरहिताः तिद्धर्राक्षेत्रनः सन्तीति ज्ञातव्यम् । यद्यपि उपधानकक्ष्मयायिवस्तुर्गृणस्वानवित्नीऽपि अक्वायाः अमन्त्रस्य वास्ति क्ष्मण्याः अमन्त्रस्य वास्ति क्ष्मण्याः स्वत्यान् स्वत्यान् स्वत्यान् क्ष्मण्याः स्वत्यान् विद्यान् क्ष्मण्यायः स्वर्णयः स्वर्यः स्वर्णयः स्वर्यः स्वर्णयः स्वर्णयः स्वर्यः स्वर्णयः स्वर्यः स्वरत्यः स्वर्णयः स्वर्यः स्वर्यः स्वर्णयः स्वर्यः स्वर्यः स्वर्यः स्वर्यः स्व

सम्बन्धमें 'यही ठीक हे' ऐसा कीन बुद्धिशीख श्रद्धान करेगा। अतः होनों मतोंका कथन किया है ॥२८८॥

अपने, दूसरे और दोनोंके बन्धन, बाधा तथा असंबममें निमित्तभूत कोधादि कथाय २५ और पुरुषवेद आदि नोकपाय जिन जीबोंके नहीं हैं वे इत्यकर्म, भावकर्म और नोकर्मरूप सल्ले रहित सिद्धपरिमेटी अक्षाय-कथाय रहित हैं ऐसा जानना। यद्यपि उद्यान कथाय आदि वार गुण्यधानवर्ष तीव भी अक्षाय तथा यद्याचीय इत्य सल और भावमल से रहित होते हैं। तथापि उनके गुणस्थान प्ररूपारी ही अक्षायत्वकी सिद्ध जानना। किसी जीवकी क्रोधादि कथाय अपने ही बन्धनमें हेतु होती है, अपने सिर फोइने आदि वाधामें ३० होती है होती है तथा हिंसा जादि अक्षाय दूसरे अपने हात्र वाधामें ३० होती है निकसी जीवकी क्रोधादि कथाय दूसरे अपने हात्र अस्त होता है। किसी जासी कासी आदि जीवकी क्रोधादि कथाय दूसरे क्रोधादि कथाय वसा सम्बद्ध अपने तथे हेतु होती है। किसी कासी आदि जीवकी क्रोधादि कथाय वसा सम्बद्ध अपने और दूसरोंके बन्धन, बाधन और अस्त्यममें हेतु होती है। इस प्रकारका विभाग ओकासुसार और आगमानुसार करना।।२८९॥

१. म दोडे स्वशिरोभिषातादिवाषाहेत्व बन्धनहेत्वं हिंसा ।

क्रोबादिकवार्यगळने शक्तिलेश्यायुर्वेवाऽवंधगतभेवंगळिवं ययाक्रमं चतुश्चतुद्देश विशति-प्रमितस्थानंगळ संब्येगळप्यवरें ते बोडे :--

शक्तिस्थानंगळु नात्कु ४। लेड्यास्थानंगळु पविनात्कु १४। बायुर्व्वधाबंधगतस्थानं

गळिप्पत्त २० प्युवे बुदर्श्वमा स्थानादिगळं पेळवपं ।

सिलसेलवेणुमुलकिमिरायादी कमेण चचारि।

कोडादिकसायाणं सत्ति पिंड होति णियमेण ॥२९१॥

शिलाशैलवेणुमूलकिमिरागावीनि क्रमेण चत्वारि । क्रोधादिकषायाणां शक्ति प्रति भवंति नियमेन ॥

क्रोयादि चतुः क्वासंगळ्ये शक्तियां कूर्जुं स्वफ्डवानसामस्यामनुद्देशिसि तीवतर तीव
रं मंद मंदतरानुभागक्रपंगळुषुक्रकटाज्ञुस्क्वाज्ञस्यवन्यानुभागक्ष्पंगळु मेणु स्थानंगळ्ताल्कुं
नियमिद्धं शिकासेदर्शेळवेषुमूक्षिकिमरापंगळु तीवतरानुभागोवाहरूणंगळु आदिगळाणियुन्
बाबुद्ध कृष्ट्यचु प्रवासिदादात्रक्य तीवानुभागाबुदाहर्ग्गळगु शिकाशेक्ष्येणुक्किमरागाळनुकळ
स्थानंगळणुव वितु शिकासेदादिवृद्धांतंगळु स्कुटमाणि व्यवहारावधारणिद्दसम्युन्धु । परमागम
व्यवहारिगळणाचायक्याळ्यसम्युन्धन्मनंदप्रमाद्यशिक्षप्रतिबोधनात्र्यं व्यवहर्त्तव्यगळणुव । इष्टातरे प्रवास्तव्यक्तियं स्कुटमाणिकुम्बद्धन्तम्याद्यश्चरत्यं । अध्ययः तिविद्यक्तं । अध्यरण्यद्ध । हष्टातरे प्रवास्तव्यक्तियं स्कुटमाणिकुम्बद्धन्तम्याद्यश्चर्यः । शिक्षप्रदेशक्तियाळ्याचार्यस्य
ह्वास्त्रमाण्यक्तियाळ्याचार्यस्य विवास्य विवासिक्यः स्कुटमाण्यक्षास्य ।

कोषादिकषायाणां शक्तिकेयायुर्वन्यावन्यतःभेदैयंशाकमं चतुःश्वतुदेशविद्यमितप्रमितपदाना^३ स्थानाना संस्था भवति । तथया शक्तिस्थानानि चत्वारि ४ केरयास्थानानि चतुर्दश १४ आयुर्वन्थावन्यस्थानानि विश्चतिः २० हत्यर्थः ॥२९०॥

२० क्रीबादिबतु-कवायागा प्रांक प्रति स्वफलदानसामर्प्यमृह्स्य तीवतरतीवमन्दमन्दतरानुभागरूपाणि वरक्षणानुक्षणाव्यस्यवस्थानुभागरूपाणि वा स्थानानि चलारि निवसेन, शिकासदेनिक्वपुमूलक्रिमिरासाः तीवतरानुभागत्वस्यानि अववि येषा पृथ्योभेदातीन तीवनुभागातु वाहरणानां तानि सिकासिक्यमुक्तिक्रिताः क्रिमिरागादीनि भवनित इति शिकाभेदादिद्गानाः स्कृतं व्यवहार्यवसार्यने भवनित । परमागमय्यवहारिभिरानाः वादं अव्युतनमन्वप्रव्रतिक्षप्रप्रतिवीधनार्यं व्यवहर्तव्यानि भवन्ति । युष्टान्तवप्रवर्णन्वकेनैन हि अव्युतनमम्बद्धानिक्यप्रतिवीधनार्यं व्यवहर्तव्यानि भवन्ति । युष्टान्तवप्रवर्णन्वकेनैन हि अव्युतनमम्बद्धानिक्यप्रतिवीधनार्यं व्यवहर्तव्यानि भवन्ति । युष्टान्तवप्रस्तानेकनैन हि अव्युतनमम्बद्धानिक्यप्रतिवीधनार्यं । वर्षान्तवप्रमाण्येव शिकाभेदाविक्षस्तीनां नामानीति स्वानि ॥ १९१॥

कोधादि कथायोंके शक्ति, लेश्या और आयुवन्धावन्यात भेदोंसे क्रमसे चार, चौदह और बीस स्थान संख्या होतो है। अर्थात् शक्तिस्थान चार हैं, लेश्यास्थान चौदह हैं और आयुवन्धावन्य स्थान बीस हैं॥२९०॥

उन स्थानोंको कहते हैं-

कोष आदि चार क्वाबंकि शक्ति अर्थात् अपना फल हेनेकी सामर्थ्यकी अपेक्षा नियम-से चार स्थान होते हैं जो तीव्रतर, तीज्ञ, मन्द्र, मन्द्रतर अनुभागकर अथवा उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट, अप्तान्य, जपन्य अनुमागरूप हैं। शिला भेद, तेल, वाँसकी जह और कृभिराग ये तीव्रतर या उत्कृष्ट अनुभागके उदाहरण हैं। आदि अन्द्रसे तीव्र आदि अनुभागके उदाहरण प्रश्नीमेह आदि जानना। शिलाभेद आदि दृष्टान्त स्थक्त्यसे अवदृश्यके अवश्वारणके लिये हैं।

३५ १. व प्रिमितपदा ।

किंग्हं सिलासमाणे किंग्हादी छक्कमेण भूमिम्मि । छक्कादी सुक्कोत्ति य धृलिम्हि जलिम्म सुक्केक्का ॥२९२॥

कृष्णा शिलासमाने कृष्णादि वद् कमेण भूमो । बट्काविशुक्तपर्यातं भूली कले शुक्तका ।। शिलाभेदसमानमप्प क्रोबोत्कुष्टदानितस्थानदोळ् जो दे कृष्णलेहयेयदक्षुं । येत्तलानृमित्त्रय्यसंस्थातलोकमात्रयद्स्थानपतितसंक्त्रश्चातिविशिद्यक्ष्यां वात्रप्रधानाव्यद्स्थानपतितसंक्त्रश्चातिविशिद्यक्ष्यां नाम्यप्रधानिक्षयात्रिक्यस्यविक्षयात्र

िंगाभेरसमाने क्रोबोत्हृष्टवावितस्याने एकैव कृष्णकेस्या भवति । यद्यपि तत्र असंस्थातजीकमात्राणि प्रव् पद्स्यानपतितसंक्ष्मस्तानिवितिष्टानि कपायोदयस्थानानि सन्ति तद्यापि तानि सर्वाच्यपि कृष्णकेस्याया एव सन्तेनकास्त्रीनियानानि नाम्बकेस्याया इत्यमित्रायेण शिकाभेत्वस्यानेस्कृष्टस्याने कृष्णकेस्येण इत्याचार्येण कपितम् । नियमेन इत्यावनेसानेन नियमश्यक्षत्र अत्राप्यक्षाराणार्थः नृष्यते । स कः ? तक्ष्यसम्यति वरुष्ट-यावितर्श्विक्षते इति । भूमिमेरसमाने क्रोबानुकृष्टश्वितस्थाने क्रमेण कृष्णादयः यदि केस्या भवति । तव्या—जन्न स्वरोपसम्यम्यकृष्णकेसारसानं भूमेदामानकोषानुकृष्टश्वितप्रस्थानयस्यानमार्थि कृष्णा यद्स्यान-पतित्वभकेशहानिस्थानेषु असंस्थेयशेकमाशेखपि कृष्णेव केस्या भवति नीलाबन्यकेस्यालक्षणस्य तत्रासम्भवात् । ततः यद्स्यानातितसंकरेशहानिस्थानेषु असंस्थेयशोकमाशेखपि उत्यस्थानेषु भय्यमकृष्णकेस्या उत्कृष्टनील-

परमागमके व्यवहारी आचार्योंके द्वारा अब्युत्पन्न मन्द्रवृद्धि शिष्यको समझानेके लिये इनका व्यवहार किया गया है। वृष्टान्तके बलसे ही अब्युत्पन्न मन्द्रवृद्धि शिष्योंको समझाया जा सकता है। अतः दृष्टान्तके नाम ही शिलाभेद आदि शक्तियोंके नाम रूड़ हो गये हैं।।२९१॥ २५

ही हाजोर्दक समान कोपके उत्कृष्ट शक्ति स्वानमें एक कुष्णहेर्या ही होती हैं। यद्यपि वस स्थानमें पदस्थानपित संक्षेत्रहानिसे बिशिष्ट असंस्थातछोकमात्र क्यायोंके वदयस्थान हैं तथापि ने सभी कुष्णहेर्याके ही संक्षेत्रहानित्यान है, अन्य हेर्याके नहीं, इस अभिप्रायसे आषायंने शिकामेर्दके समान क्रकुष्टस्थानमें कृष्णहेरया हो बही है।

विशेषार्थ—पर्स्थान पतित संक्लेश हानिका स्वरूप ऐसा है कि कथायों के अविभाग हुठ प्रतिक्छेट जितने पहले ये उनसे घटने क्यां तो अनन्त्रभागहानि, असंस्थातभागहानि, संस्थातभागहानि, संस्थातगुणहानि, असंस्थातगुणहानि, अनन्तगुणहानिरूपसे घटते हैं। इस तीय कषायके घटनेको घटस्थानपतितसंक्छेस हानि कहते हैं। कथायों के अविभाग प्रतिक्छेद् अनन्त हैं। उनकी अपेक्षा पर्स्थान पतित हानि होती है। मुबबर्व ते दोडा लेड्याइयल्ला संभविषुगुप्तपुर्वारद्याहिल्यसम् व्हर्मानपतितस्वन्लेजाहानिस्यानं गठसंबयेयलोकपात्रकवायोदयस्यानंगठोळ मध्यमह्ल्लालेड्य मध्यमनोलठेट्य पुरुक्तृत्वकारोति लेड्यायं वृत्तिमुवबिल्या लेड्याय्वकालाम् वृत्तिकृत्यस्य पुरुक्तिकार्यात्र क्षायात्र विकारमात्र क्ष्यात्र क्ष्यात्र क्षयात्र विकार विकार विकार क्षयात्र क्षयात्र क्षयात्र क्षयात्र क्षयात्र क्षयात्र विकार विकार विकार विकार विकार विकार क्षयात्र क्षयात्र क्षयात्र क्षयात्र विकार विकार विकार विकार विकार विकार क्षयात्र क्षयात्र क्षयात्र क्षयात्र विकार विकार विकार विकार विकार विकार विकार क्षयात्र क्षयात्र क्षयात्र क्षयात्र विकार
केया व वर्तते तत्र तत्केयाद्ययक्त्रमास्येव संभवात् । तत उर्वार षर्य्यानपतितवक्केयद्याहानिस्यानेषु असंस्थातः लोकमानेश्वापि कथापोदयस्यानेषु मध्यमुक्रकात्रेत्या सध्यमनीक्रकेया उत्तकृष्ठकोतिरुद्धायः व वर्तते तत्र तत्केदयावयक्ष्मण्याक्षमान्त्रमान्त्रमान्त्रमान्त्रमानेश्वाप्ते स्वयम् स्वयम् वर्षायस्य क्ष्माव्याकोक्षमानेष्यां कथाप्यानेश्वाप्त्रमान्त्रमानेश्वाप्ति कथाप्यानेश्वाप्त्रमान्त्रमानेश्वाप्ति कथाप्यानेश्वाप्ति स्वयम् वर्षायस्य क्ष्माव्यक्ष्मण्यानेश्वाप्ति स्वयम् वर्षायस्य वर्षायस्य क्ष्माव्यक्षमानेश्वापत्रमानात् । तत् उर्वार वर्षायस्य कष्माव्यक्षमान्त्रमानेश्वाप्त्रमान्त्रमान्त्रमान्त्रमान्त्रमान्त्रमान्त्रमानेश्वाप्त्रमान्त्रमानेश्वाप्त्रमान्त्रमान्त्रमान्त्रमान्त्रमान्त्रमानेश्वाप्त्रमान्त्रमानेश्वाप्त्रमान्यस्यान्त्रम्यस्यमान्त्रमान्त्रमान्त्रम्यस्यम

२० पूर्व गाथासे नियम शब्दको अनुवृत्ति होनेसे यहाँ भी अवचारण अर्थ सूचित होता है। वह यह है कि उसके अन्तिम स्थानमें उत्कृष्ट शक्ति अपुष्टित होती है। अस्तु । पृथ्वो भेदके समान क्रांधके अनुत्कृष्ट शक्ति स्थानमें कमसे कृष्ण आदि छहाँ लेखाएँ होता है। अस्तु । पृथ्वो भेदके समान क्रांधके अनुत्कृष्ट शक्ति होते हैं। जो इस प्रकार जानना—पृथ्वी भेदके समान क्रोधके आकृष्ट अध्यावकृष्ट शक्ति के अध्या देश स्थानको लेकर असंस्थावलोकमात्र पट्स्थानपतित संवेत्रश्रानिस्थानों में कृष्ण लेखा हो होती है, देश निल्ज आदि अन्य कृष्णलेख्या होती है अपान वहाँ सम्भव वहाँ हा वहाँ वहाँ वाणों पट्स्थानपतित संवेत्रश्रा होती है क्यांकि कहाँ हुन दोनों लेखानों मध्यम कृष्णलेख्या हो सम्भव है। इससे जन्य पट्स्थान पतित संवेत्रश्रा होती है क्यांकि कहाँ हुन दोनों लेखान लेखान हो सम्भव है। इससे जन्य पट्स्थान पतित संवेत्रश्रा होती है। वहाँ हुन होतीन लेखान लेखान होता होता है। वहाँ इन्हों तीन लेखान लेखान लेखान लेखान होता है। वहाँ इन्हों तीन क्षण्याचेत्र लेखान पति संवेत्रश्रा मध्यम कृष्णलेखान लेखान होता है। वहाँ इन्हों निल्य लेखान लेखान लेखान लेखान लेखान लेखान लेखान होता है। वहाँ इन्हों चार लेखान ल

अनुत्कृष्टवांत्रस्युं च्छितः । ततः उत्तरं पूर्वीरेखासमानकोपान्त्रप्यवांत्रस्याने स्थाकमं वेदयायर्कादयः पूर्वक्रवेद्यार्यस्ताः एकैक्ट्रीना भूत्वा गच्छितः । तद्यया—पूर्वीरेखासमानकोपान्त्रप्यवांत्रस्यानेतृत्वप्रयमरयानमादि १५ कृत्या यर्द्यवाग्यितत्वतंत्रस्यानेतृत्रप्रयमरयानमादि १५ कृत्या यर्द्यवाग्यितत्वतंत्रस्यानेतृत्यं अवस्यात्वक्रामानेत्रस्य क्रायाद्वस्यानेतृ काम्यकृष्णवेद्या मन्यमन्तिक्रवित्तंत्रस्यानेतृत्व कर्यायद्वस्यानेतृत्व । तत्रैत तच्यस्यानेत्रस्याने कृष्णवेद्यायः व्यवस्यातेत्रस्यानेतृत्वस्यानेत्रस्यानेतृत्वस्यानेत्रस्यानेतृत्वस्यानेत्रस्यानेतृत्वस्यानेत्रस्यानेतृत्वस्यानेत्रस्यानेतृत्वस्यानेत्रस्यानेतृत्वस्यानेत्रस्यानेतृत्वस्यानेत्रस्यानेत्यस्यानेत्रस्यानेत्रस्यानेत्रस्यानेत्रस्यानेत्रस्यानेत्रस्यानेत्रस्यानेत्रस्यानेत्रस्यानेत्रस्यानेत्रस्यानेत्यस्यानेत्रस्यानेत्रस्

बहाँ इन्हीं पाँच डेर्याऑफ डक्षण पाये जाते हैं। इससे ऊपर घट्स्थानपतित संक्छेग्न हानिको बिखें हुए असंख्यात डोक प्रमाण कथाय वर्च स्थानोंमें मध्यम कृष्ण, नीज, कापीत, पीत और पद्म डेर्या तथा जक्षम्य अक्ट डेर्या होती है क्योंकि वहाँ छठों डेर्याऑफें डब्सण पाये जाते २५ हैं। यहाँ ही अन्तिम स्थानमें अनुकृष्ट इफिका विच्छेद हो जाता है। इससे ऊपर पूर्व-रेखाके समान क्रोथके अजयम्य शक्ति स्थानमें क्रमसे छह डेर्याऑफो आदि डेक्ट एक-एक-होंन होते हुए शुक्छ डेर्या प्वन्त होती हैं। जो इस प्रकार जानना। यूंडिरेखाके समान क्षेत्र के अजयम्य शक्तिवाले प्रयम स्थानसे डेक्ट घट्स्थान पतित संक्लेशहानि स्थानोंको छिबे हुए असंक्लात डोक प्रमाण कथाय उदय स्थानोंके जवन्य कृष्णठेट्या, मध्यम नीज, ३० कापोत, पीत, पद्म और शुक्छ डेर्या होती है क्योंकि वहाँ इन छह डेर्याऑके उन्सण पाये जाते हैं। वही उसके अन्तिम इन्य स्थानमें कृष्ण डेर्याको ज्वालिहित हो जाती है क्योंकि उसके अनन्तर दशस्यानमें कृष्णडेट्याका उक्षण नहीं पाया जाता। इससे उत्तर घट्स्थान पतित संक्लेग्न हानिसे युक्त असंस्थात डोक प्रमाण कथाय उदय स्थानोंमें जवन्य नील डेक्या और मध्यम कापोत, पीत, पद्म और शुक्ल डेर्या होती है। क्योंकि वहाँ इन्ही पाँच डेर्याओं - ३१

के लक्षण पाये जाते हैं। वहींपर उसके अन्तिम उदय स्थानमें नीललेड्या की व्यक्ति हो २० जाती है क्योंकि उससे आगेके उदयस्थानमें उसका लक्षण नहीं पाया जाता । उससे उपर षद्स्थानपतित संक्लेश हानिसे बक्त असंख्यात लोक प्रमाण कवाय उदय स्थानोंमें जघन्य कापोत लेश्या और मध्यम पीता पद्म, शुक्ल लेश्या होती है। क्योंकि वहाँ इन्हीं चार लेश्याओं-के लक्षण पाये जाते हैं। वहीं उसके अन्तिम उदय स्थानमें कपोत लेह्याकी व्यच्छित्ति हो जाती है क्योंकि उससे आगेके उदयस्थानमें उसका लक्षण नहीं पाया जाता। उससे ऊपर a. षट्स्थानपतित विश्वद्धिकी बृद्धिसे युक्त असंख्यात छोक प्रमाण कषाय उदय स्थानोंसे उत्कृष्ट पीतलेश्या और मध्यम पद्म और शक्ल लेश्या रहती है। क्योंकि वहाँ इन्हीं तीन लेश्याओंके **छक्षण** पाये जाते हैं । वहींपर उसीके अन्तिम उदय स्थानमें उत्कृष्ट पीत लेश्याकी व्यच्छिति हो जाती है क्योंकि उससे आगेके उदय स्थानमें उस लेज्याका लक्षण नहीं पाया जाता। उससे उपर षटस्यानपतित विशृद्धिकी वृद्धिसे युक्त असंख्यात लोक प्रमाण कपाय उदय ३० स्थानोंमें उत्कृष्ट पद्मछेश्या और जघन्य शुक्छछेश्या होती है। वहाँ इन्हीं दोनों छेश्याओं के लक्षण पाये जाते हैं। वहीं उसीके अन्तिम उदयस्थानमें उत्क्रष्ट पदालेज्याकी व्यक्तिहास हो जाती है क्योंकि उससे आगेके उदयस्थानमें उसका लक्षण नहीं पाया जाता। उससे ऊपर षट्स्थानपतित विशृद्धिकी बृद्धिसे युक्त असंख्यात लोक मात्र कषाय उदय स्थानोंमें सध्यम शुक्ललेश्या ही रहती है वहाँ उसीका लक्षण पाया जाता है। वहीं उसीके अन्तिम उदयस्थान-३५ में अजधन्य शक्तिकी व्युच्छिति हो जाती है। उससे ऊपर जलरेखाके समान क्रोधके जधन्य

१. जघन्यशुक्ल मु।

कोयक्के लेरपामपर्णाववं बतुव्वंशस्थानंगळ्नेळळषट्दुवो कर्माववं भानाविगळणं बतुवंशलेरपाभित-स्थानंगळ् नडसल्पबुवुवु ।

> सेलमिकण्हे सुण्णं णिरयं च य भूगएमविद्वाणे । णिरयं इमिविति आऊ तिद्वाणे चारि सेसपदे ॥२९३॥

शिलागतकृष्णे श्रून्यं नरकं च च भूगतैकद्विस्थाने । नरकं एकद्विस्थायूंषि त्रिस्थाने चत्वारि ५ शिषपदे ॥

चिरानानेवगतक्रव्यत्वस्थानंगळोळसंस्थातलोकमाश्रंगळोळावुबबरोळमायुष्यमुं कहत्यडवदु कारणदिवं झून्यं बरेयल्यट्ट्रदेकं बोडे तीव्रतमसंग्रेलकस्थानंगळोळु आयुर्वधाभावमणुर्दारंदं। मत्तमिल्ये मुंदण केलबु हीनसंस्रेलक्षस्थानंगळोळु नरकायुष्यमोदे कहत्यडुव्येदितो दे अंकं बरेयल्यट्ट्दु । अवं नोडलनं तुण्यहोनसंस्र्लेकस्थानंगळ्तुळ्ळभूभेवगतक्रुष्णलेक्ष्यास्थानंगळोळं १० कृष्णानीललेक्ष्याड्यस्थानंगळोळं नरकायुष्यमोदे कहत्यडुव्येमेदिता यरडुस्थानवोळोडोवेदेकगळु बरेयल्यट्ट्यु ।

वतंते तमैव तच्चरमोदपस्थाने उत्कृष्टः शुक्रफेरेयैव स्यात् । एवं चतुःशक्तियुक्तानि क्रोधस्य केरपाश्रयेण चतुर्दशस्थानान्युक्तानि । अनेनैव क्रमेण मानादीनामपि चतुर्दशक्ष्याश्वितस्थानानि नेतव्यानि ॥२९२॥

चिलाभेदगतकुष्णकेदवास्थानेषु असंस्थातकोकभात्रेषु केषुचित् किमप्यायुनं वध्यते हति सूर्य्य किवित्तं १५ तीवतमसंस्रेद्धास्थानेषु आयुर्वन्याभावात् । पुनस्तवंत्रं अध्यतनेषु केषुचित् हीनसंस्रेद्धास्थानेषु नरकायुरेकसेव वध्यते हुँप्रोकाद्वी जिवितः । वतोजनतगृणकीनसंस्रेद्धां मुभ्यवतकुष्णकेद्यास्थानेषु कृष्णनीक्लेद्याद्यस्थानेषु च नरकायुरेकसेव वस्यते हति तस्यानद्वं एँककाद्वो जिवितः । युनः तद्भुभेदगतकुष्णनीकस्थानेत्रस्यात्रय्-स्यानेषु कन्तिकृत्यानेषु नरकारिकंपावृद्धयोव वस्यते । तत्रैत अप्रे

शक्तिसे युक्त तथा पट्स्थानपित विश्वद्धि वृद्धिसे विशिष्ट असंख्यात छोक मात्र क्षाय २० उदय स्थानोमें मध्यम शुक्छछेश्या ही रहती है। उसीके अन्तिम उदय स्थानमें उक्तष्ट शुक्छछेत्या ही होती हैं। इस प्रकार कोषके छेत्याके आमयसे चार प्रकारको शक्तिसे युक्त चौदह स्थान कहें। इसी कमसे मान आदिके भी छेश्याकी अपेक्षा चौदह स्थान जानना।।२९२॥

हिलाभेदगत इच्लालेडमाबाले असंस्थात लोक मात्र स्थानोंमें-से फिन्हींसें फिसी भी आयुका बन्य नहीं होता। इसलिए सुन्य लिखा है। क्योंकि तीव्रतय संबंदेश स्थानोंसें आयुक्तभक्ता असाब है। पुनः वहीं आगोके कुछ होन संकंदेशनाले स्थानोंसें एक नरकायु ही बायों है इसलिए एकका अंक लिखा है। उससे अनत्वपुणे होन संकंदेशवाले ट्रुप्योभेदगत कुच्लालेडसावाले और कुच्ला बील लेडरवाबाले स्थानोंसें एक नरकायुका ही बन्ध होता है इसलिए इन होनों स्थानोंसर एक-एक अंक लिखा है। पुनः एम्बीभेदगत कुच्ला, नील और कापोत तीन लेडरवाबाले स्थानोंसे कुछ स्थानोंसे नरक और तिर्वेष हो आयुका ही बन्ध होता है। उससे आगोंके कुछ स्थानोंसे नरक और तिर्वेष हो आयुका ही बन्ध होता है। उससे आगोंके कुछ स्थानोंसे

१. म[°]तगुणसंक्लेश । २-३. **व इ**त्येको ।

मत्तमा मुभेबगतकृष्यनीलकपोत्तलेश्यात्रयस्थानंगळ् केलबरोळ् नरकायुष्यमो वे कहत्यहुषु ।
मुबेदुमिल्लये केलबु स्थानंगळोळ् नरकित्य्यंगायुढेयमे कहत्यहुणुमिल्लये मुंबे केलबु स्थानंगळोळ्
नरकित्य्यंगानुष्यायुख्यं कहत्यहुणुमैक्तिता भूभेबगतिलिलेखास्थानंगळोळेकिडिय्यकंगळ् बरेयल्यटुदु । मत्तमा भूभेबगतकृष्यनीलकपोत्ततेजोलेश्याचतुष्टयस्थानंगळोळे पद्यलेश्यासहितलेश्यायंचक५ स्थानंगळोळं शुक्ललेश्यासहितलेश्यायद्कस्थानंगळोळमुं नरकित्य्यंग्यनुष्यदेवायुष्यमेंबी नाल्कापुष्यंगळं कहत्यहुबबे वितु शेषस्थानत्रयदोळं प्रत्येकं नाल्कुं नाल्कुंमंकंगळ् बरेयल्यट्टुषु ।

पूलिगङक्कहाणे चउराऊ तिगदुगं च उवरिन्लं। पण चदुठाणे देवं देवं सुण्णं च तिहाणे।।२९४॥

धूलिगतचर्कस्वाने चतुराधूषि त्रिकद्विकं चोपरितनपंचचतुःस्थानयोहेंवं दैवं शून्यं च १० त्रिस्वाने ॥

धुलीरेखासद्श्रश्निक्षुकंगळप्प लेखाधद्रकस्थानंगळोळू केलबरोजू भूभेदगतधद्कस्थानंगळ चरमस्थानशक्तियं नोडलनंतगुणहीनसंक्लेशंगळनुळ्ळवरोजु नात्कायुष्यंगळ् कट्टल्पड्डव्यल्लिये नरकायुर्व्यांक्लियेत्वकुमिल्लिये मुंदे केलड्ड स्थागंगळोज्ये क्लु स्थानंगळोळ्येत्व हेथे केल्यायायुर्व्यांक्लियेकुमिल्लिये केल्यायुर्व्यांक्लियेत्वकुम् स्थानंगळोळ्येत्व हेथे स्थानंगळाच्यायुर्व्यांक्लिये मनुष्यायुर्ध्यांक्लियेत्वकुमं हित्तु चतुल्लियदंक्लियं वर्यस्तरमृत्वं मता कष्णकेस्यारिह्यलेस्यागंगळोळां कृष्णनीलकेस्याद्यप्रकृतिकस्याचनकस्यानंगळोळां वर्षे

केयुन्तिस्त्वानेषु नरकतिर्यमानुष्यायुश्ययं बच्यते । इति तद्भुभेदगतिर्वकेयास्यानेषु एकड्रिण्यङ्का लिविता । पुनस्तद्रभूमेदगतक्रणनीक्रमानेतेयोकेया बतुष्टयस्यानेषु पप्लेक्यासहित्यकेयापञ्चकस्यानेषु गुम्ककेदयामहित-केत्रप्रस्तानेषु च नरकतिर्यमानुष्यदेशार्मेषि चस्यार्यपि बच्यन्ते । इति शेपस्थानन्नयेऽपि प्रत्येकं चतुरद्धी निवित्तः ॥२२३॥

जुलैरेसासदृशयक्तियुक्तेषु लेखासदृकस्थानेषु केषुवित् मुभेदयतलेख्यापदृकस्थानय रामस्यानयस्थिततो-जन्तपुणकृतिमक्तेत्रपुणसेषु वस्तार्वाष्ट्रिय क्यान्ते । तक्षेत्र नरकाव्याच्यित्वे तक्षेत्र अये केषुपितस्यानेषु नरकापुर्वेतिवर्षयापुरुक्यं कथ्यते । वक्षेत्र विदेशासुर्वेशिक्यते तक्षेत्र अत्रे केदयापदृकस्यानेषु केषुपित् स्परमृत्यस्येतपुर्वो कथ्यते । वक्षेत्र मनुष्याद्व्याच्यित्वत्वे ति चतुन्त्रित्वरस्तु जिसताः । पुनस्तर्वत्र कृष्णकेस्या

२५ नरक, तियँच, मनुष्य तीन आयु बँचती है। इसिलए पृथ्वीभेदगत तीन लेड्याबाले स्थानोंभें एक, दो और तीनका अंक लिखा है। पुनः क्सी पृथ्वीभेदगत कृष्ण, नील, कापोत, पीत लेक्याबाले स्थानोंभें, पद्मलंक्या सहित पाँच लेक्याबाले स्थानोंभें तथा शुक्ललेक्या सहित छह लेक्याबाले स्थानोंभें नथा शुक्ललेक्या सहित छह लेक्याबाले स्थानोंभें नरक, तियँच, मनुष्य, देव चारों भी आयु बँधती है इसिलए होष तीनों स्थानोंभें भी प्रत्येक्से चारका अंक लिखा है। १९२३।।

पूलिरेखाके समान शक्तिसे युक्त छह छेड्याबाळे स्थान पृथ्वीभेदगत छह छेड्याबाळे स्थानोंके अन्तिम स्थानसे अनन्त गुणे होन संक्लेशवाळे होते हैं। उनमें से कुछ स्थानोंमें चारों आयु बँघती हैं। नरकायु बही तक बंघती है अतः उससे आगेके उसीके कुछ स्थानोंमें नरकायुको छोड़कर शेष तीन आयु बँघती हैं। तिबंचायु यही तक बँघती है। अतः उसी छह छेड्याबाळे स्थानमें आगोके कुछ स्थानोंमें मनुष्यायु-देवायु बँचती है। मनुष्यायु यही तक बँघती है। इसीसे इनमें चार, तीन, दोके आंक छिले हैं। युवः क्सी चूळरेखाके समान शक्तिसे षुष्यमो वे क्ट्रस्पबृध्मेंबित् बो बो बंकगळे बरेयस्यहुब् । मत्तमा कृष्णनीक्रकपोत्तरेयात्रयरहित-धुमकेखात्रयरमानाकोळ् केकबरोज् वेबायुष्यमो वे क्ट्रस्पबृबुद वितेकांको वरंपतस्यदुद्दित्त्वये वैबायुष्यं किन्द्रस्यके मत्तमा ग्रुपकेश्यात्रयस्यानंगळोळ् मुद्दे केकबरोळ् तीवविद्युद्धियुक्तगळोळमा-वायुष्यं कट्टस्पद्धे वितु जून्यं बरेयस्पद्दुद्द् । क्षेत्रयात्रयतीव्रतरविद्युद्धिविद्यप्रसामकायुर्वेय-हेतुत्वातंत्रममप्रवरितं ।

सुण्णं दुगइगिठाणे जलम्मि सुण्णं असंखमजिदकमा ।

चउ चोहसबीसपदा असंखलोगा ह पत्तेक्कं ॥२९५॥

शूर्यं द्विकैकस्यानयोर्ज्जले खलु शूर्यमसंस्प्रभाजितक्रमाणि । चतुरचतुर्वराविशतिपदानि असंस्थलोकानि खल प्रत्येकं ।।

तत्र भूलीरेखासद्दाशक्तयुक्तस्यानंगळीळ् तेजोल्हेयगरहितशुभलेदयाद्रयस्यानंगळीळं १० केवलशुक्ललेदयायुक्तस्यानंगळोळमुमायृष्यमावुबुं कट्टस्यडर वितरडेडेयोळं शृथ्यंगळ् बरयस्पट्दुबु ।

बदं नोहकनंत-पुणविद्युद्धिद्विद्युक्तज्ञकरेज्ञासहराशिक्तविशिष्टशुक्ककेरयास्थानंगळोळमा-बापुप्यानं कट्टपटदे चित्रु शुश्यं बरेयस्थर्ट्ड्ड । तीवतमविद्युद्धिविशिष्टशुक्करेयोत्कृष्टस्यानंगळोळ-तिशयविद्यागुरुक्षेपहेतुत्वाभावदार्थियं । दंतु पेळस्पट्ट कथायंगळ नास्कृ शक्तिस्यागळ्ं सतुद्देश-केरयास्थानंगळ् विशत्यायुक्ष्येश्वरूपतस्यानंगळुमेस्कस्य असस्यातकोकसार्त्रगळपुत्रुभेतादोडसुक्क्ट-

रहितलेश्वागञ्चनस्थानेषु कृष्णानीललेश्याद्वयरहितलेश्वाचनुष्यस्थानेषु च देवापुरेकमेव कथ्यते । ह्य्येकैको क्को किलातः । पुनस्तत्रंव कृष्णानीलल्योलस्थानवर्यहितयुगलेश्यावयस्थानेषु वेशुविद्देवापुरेकमेव कथ्यते ह्य्येका क्को लिलातः । तत्रंव देवापुर्वेशिक्वतः । पुनस्तत्रकृष्णलेश्यावयस्थानेषु अव केशुविदाविवाहियाद्विपुर्वेषु किष्णपापूर्वं वस्यते हित्या लिलात्व । पुमलेश्वपुर्वेष्वयद्वतिवाहियाद्विपुर्वेष्वयक्षेत्रस्थावयस्य वस्यते हित्याच्ये लिलावत् । पुमलेश्वपुर्वेष्वयक्षिक्यार्थियास्य आधुवन्यहेत्वस्य वस्यतः । पुरम्वयस्य वस्यते क्षाविवास्य स्थापनिक्याय्वयस्य वस्यते केष्वयस्य कर्याव्यस्य वस्यतः क्षेत्रस्थावस्य वस्यतः वस्यतः ।

जन पुण्डानाः व्याप्तवानाः व्याप्तवानां कृत्यान् त्वाचार्यः वार्षास्यारहृत्यान् क्वस्त्रान्यः क्वस्त्रान्वक्यसान युक्तेषु च कित्त्यान्यं न्वस्यते इति स्वतान्त्रयं सूर्यं किसितं । इतीऽनत्त्वपुण्यिकृतिङ्क्तिस्यक्तिस्यान्य्वि विशिष्ट्युक्तकेस्योत्कृष्टस्यानेष्वपि कित्तम्यान्त्रं वस्यते इति सूर्यं निवित्तं, तीजसमयिजृद्धितिष्टामुककेस्यो त्कृष्टस्यानेषु अतिरायेन आयुर्वन्यहेतुत्वाभाषात् । एवं कियतानि कथायाणां चरवारि शक्तिस्थानानि वर्तुर्यसन्त्रस्थान

युनन कृष्ण लेरेया रहित पाँच लेरेया बाले स्थानों में, और कृष्ण-नील लेरेया रहित चार लेरेया नाले स्थानों में एक देवायु ही बँधती है। इसलिए एक-एकका जंक लिला है। पुनः उसीके २५ कृष्ण, नील, कपोत लेरेयासे रहित तीन शुमलेरेयाबाले स्थानों में से कुलमें एक देवायु ही बंधती है इसलिए एकका जंक लिला है। देवायु का न्य यहीं तक होता है। पुनः उन तीन शुम लेल्यावाले स्थानों में ने आयुका बन्ध हो विवाद से स्थानों में ने आयुका बन्ध नहीं होता, इसलिए शून्य लिला है। क्योंकि तीन शुमलेरेया सम्बन्धी तीत्रतर विश्वद्धि विशिष्ट परिणामवालेक आयुबन्धका कारण नहीं है।। २९॥।

धूलिरेखाफे समान झिनतसे युक्त, तेजोलेश्याफे बिना दो सुभ लेश्यावाले तथा केवल सुक्रलेश्यावाले कुछ स्वानोंमें फिसी भी आयुका बच्च नहीं होता। इसलिए दोनों स्थानोंमें सून्य खिला है। उससे अनन्तगृणी बिशुद्धि बृद्धिसे युक्त तथा बळरेखाफे समान शक्ति विशेष्ट सुक्ललेश्याफे करकृष्ट स्थानोंमें भी किसी आयुका बन्य नहीं होता। इसलिए सून्य लिला है। क्योंकि तीवतम विशुद्धि बिशिष्ट शुक्ललेश्याफे ज्लुष्ट स्थान आयुवन्यके कारण नहीं होते।

क्षेद्रशास्त्रानानि विश्वतिरायुर्वन्याबन्यगतस्यानानि च सर्वाच्याप बसंख्यातकोरुभात्राणि भवन्ति तथापि उत्कृष्ट-स्थानमार्वि इत्या तब्बन्धनस्यानपर्यन्तमसंस्थातगुणहोनानि भवन्ति । तद्ययः सर्वकथायोदयस्थानप्रमाणनेतावत् ■ a । तक्षोत्पासंस्थानजोकेन र्व्वज्यवित्या तद्बहुभागमात्राणि शिलाभेदममानोत्कृष्टशनितपृश्तोदयस्थानानि सर्वन्ति इति क्रिक्कित्वा ≡ a । ८ पुनस्तच्छेयेकभागोऽप्यसंस्थातकोरुमानः । तमपि तद्भागहारेण अस्त्वा

- १५ तद्बहुभागमात्राणि भूभेदसमानानु-कृष्टशक्तियुक्तोदयस्थानानि भवन्तीति लिखित्वा— ॐ ३। ८ पुनस्तच्छेषैक-९। ९
 - भागमसंस्थातकोकेन भक्ता सद्बद्धभागमात्राणि पूर्किरेसासमानाबपन्यशक्तियुक्तीदयस्यानाति भवन्तीति किस्तिरवा ः व । ८ पुनस्तच्छेपैकभागमात्रासंस्थातकोकस्यानानि अकरेसासमानबपन्यशक्तियुक्तोदयस्याना-९।९।९
- मीति लेखितव्यानि— 🗃 a । १ । अत्र मागहारभृतासंस्थातलोकस्याङ्कानंदृष्टिनंबाङ्कः ९ । पुनस्तवा चतुर्दश्यरेषु प्रथमे कृष्णलेक्यापरे सावन्ति जिलाभेरसदृशीतकृष्टवक्तिस्थानानि तावन्त्येव तन्व्वविचातानि २० कृष्णलेक्यासर्वोत्कृष्टस्थानमार्दि कृत्वा तद्योग्यमध्यमस्थानपर्यन्तानि असंस्थातलोकमात्राणि पद्स्थानपतितसस्वेश-

इस प्रकार कहे कथायके चार शनितस्थान, चौदह लैश्यास्थान और बीस आयुक्याबन्ध स्थान ये सभी अर्मस्थात लोकमात्र होते हैं। तथापि क्रकुण्ट स्थानसे लेकर उसीके जघन्य स्थान येन्न असंस्थात गुणा होन होते हैं। इसका सण्डीकरण—सब कथायोंके उदय स्थान असंस्थात लोक प्रमाण हैं। इनमें यथायोग्ध असंस्थात लोकसे भाग देकर बहुमाग प्रमाण शिला भेदके समान बल्कुष्ट शक्ति युक्त उदय स्थान हैं। जो एक भाग शेष रहा वह भी असंस्थात लोक मात्र है। इसमें भी यथायोग्ध असंस्थात लोकसे भाग देकर उसके बहुमाग प्रमाण पृथ्वी भेदके समान अनुकुष्ट शक्तियुक्त उदय स्थान हैं। पुनः जो एक भाग शेष रहा उसमें असंस्थात लोकसे भाग देकर वसके बहुभाग प्रमाण पुलिशकांके समान अजयन्य शक्तिसे युक्त उदयस्थान हैं। अवशेष एक भाग प्रमाण जरूरेलाके समान जयन्य शक्ति

```
शक्तियुक्तकेवलकृष्णलेश्यास्यानंगळसंख्यातगुणहो नंगळमसंख्यातलोकमात्रंगळप्य = a1 ८1 ८
              भूभेदसमानशक्तियुक्तसर्व्वस्थानंगळोळ संख्यातलोकभक्तबहुभागमात्रंगळप्पूर्वीरदं ।
तदेक भागबह भागमा त्रंगळ ल्लिये
                                         कष्णनीललेंड्यादयस्थानंगळसंख्यातलोकमात्रंगळप्पव
                      ववं नोडलल्लिये कृष्णनीलकपोतलेड्यात्रयस्थानंगळ तदेकभागबहभाग
5 a / 1 /
91919171
मात्रंगळसंख्यातलोकमात्रंगळप्पव
                                 ≅ a । ८ । ८ मत्तं तदेकभाग बद्रभागमात्रंगळ कच्णनील-
कपोततेजोलेड्याचतष्ट्यस्थानंगळसंख्यातलोकमात्रंगळप्यव 🟯
                                                                        यनं नरेकभूमार-
संख्यातलोकब्रहभागंगळल्लिये कृष्णनीलकपोततेजःपद्मलेख्यापंचकस्यानंगळसंख्यातलोकमाञ्चगळप्य
हानियुक्तस्थानानि भवन्ति । 🚍 a । ८ एम्यः भुभेदसमानशक्तियुक्तकेवलकृष्णलेख्यास्थानानि असंस्थातगुण-
हीतानि असंस्थातलोकमापाणि- अ a 1 ८ 1 ८ कत. ? अभेदसमानशक्तियक्तकेवलसर्वस्थानेय असंस्थात-
लोकभक्तबहभागमात्रत्वात । तदेकभागमात्रेव्वेव कृष्णनीललेश्याद्वयस्थानानि असंख्यातगुणहीनानि असंख्यात- १०
लोकमात्राणि- = a I ८ । ८-तेन्यस्त्त्रवैव बुल्णनीलकपोत्लेक्यात्रयस्थानानि त्रदेकमागबहुभागमात्राणि
```

 ९।९।९।३
 भगेततेजोलेस्याचनुष्टस्यागानि असंस्थातगुण्यहोनानि असंस्थातलोकमात्राणि = a।८।८-पुनस्तरेक-९।९।८।९।४
 भगगासंस्थातलोकबद्धनागमात्राणि कृष्णतोलकयोतजेक-प्यालेकस्थानानि असंस्थातलाकीनानि असंस्थात

असंख्यातगुणहोनानि असख्यातलोकमात्राणि- = a l ८ l ८-पनस्तदेकभागबह्रभागमात्राणि कृष्णनील-

युक्त उदय स्थान है। ये सभी असंख्यात छोक प्रमाण असंख्यात छोक प्रमाण होते हैं। यह चार प्रांक्ति स्थान सम्बन्धी उदय स्थानोंका प्रमाण जानना। खब चौदह लेड्या स्थान सम्बन्धो उदयस्थानोंका प्रमाण कहते हैं—प्रथम कृष्णलेड्या स्थानमें जितने शिलाभेंद समान उत्कृष्ट प्रांक्ति लेखे उदयस्थान हैं वे सब उत्कृष्ट शक्तियं प्राप्त कृष्णलेड्यां स्वीत्कृष्ट स्थानसे लेकर यथायोग्य कृष्णलेड्यांके मध्यम स्थान पर्यन्त चटस्थानपतित संस्टेशक्षानियस्त

रतानक करूर यथावाय हुळाळ्ड्याक मध्यम त्यान प्यन्त पर्यनावात सक्छाहा। ब्युक्त होते हैं। ये असंस्थात कोक मात्र स्थान जर्कुट हास्तिक स्थान जाना। इनसे असंस्थातगुणे हीन पृथ्वी भेद समान हिनते गुनत केवळ कृष्णळेड्याके स्थान असंस्थात छोक प्रमाण है। क्योंकि पृथ्वी भेद समान हिनते युक्त सब स्थानोंमें असंस्थातळोकका भाग है के सक्षान स्थान है। उस होय बने एक भागामें असंस्थातळोकका भाग हैनेवर जो बहुभाग हो उदो उनसे भाग है। उस होय बने एक भागामें असंस्थात छोकका भाग है हो तथा जो हिन छोवा है। हो हो हुळा और नीळ छेखाके स्थान वही ही हैं वो असंस्थात ओक प्रमाण हैं। उनसे असंस्थातगुणे हीन बहा ही हुळ्या, नील-कपोत तीन छेट्याके स्थान असंस्थात छोक प्रमाण हैं। उस से प्रमाण हो पात्र समान स्थान अस्थान स्थान करान स्थान स्थान अस्थान अस्थान स्थान स्यान स्थान स्य

कपोत, पीत इन चार छेश्याओं के स्थान चनसे असंख्यातगणे हीन शक्तिवाले तथा असंख्यात

```
a 1 ८ 1 ८ । ससं तदेकभागा संस्थातलोकभक्तकभागमात्रंगळ कृष्णनीलकपोततेजःपद्म-
      2121214
                                                                        वेक वीड बहुभागमप्पऽ-
     शक्लकेरपाषदकस्थानंगळसंख्यातलोकमात्रंगळप्यव
     संख्यातलोकगुणकाररहितत्वदिदमसंख्यातगुणहोनत्वं सिद्धमप्पुदरिदं।
            मत्तमवं नोडलसंस्थातगुणहीनंगळं घुलीरेखासमानशक्तियक्तसव्वंस्थानंगळोळ तद्योग्या-
  भं संख्यातलोकभवतबद्वभागमात्रं गळ केड्याचटकस्थानंगळ संख्यातलोकमात्रंगळण्य = a 1 ८ 1 ८ 1
     मसमित्लिये तवेकभागवहभागमात्रंगळ कृष्णलेक्यारहितशेषलेक्यापंचकस्थानंगळसंख्यातलोकमात्रं-
                                    मत्तमिल्लये तदेकभागासंख्यातलोकबहभागमात्रंगळ कृष्णनील-
                  ≡ alcic
                  919191919
     लेश्याद्वयरहितशेषलेश्याचतुष्ट्रयस्थानंगळसंख्यातलोकमात्रंगळप्पृव्
                                                   श्रभलेश्यात्रयस्यानंगळसंख्यातलोकमात्रंगळपव
     तदेकभागासंख्यातलोकभक्तबहभागमात्रंगळु
🗘 छोकमात्राणि— 👅 a । ८ । ८ पनस्तदेकभागासंख्यातळोकभागमात्राणि 🗩 व्यपनीळकपोततेज पद्मरावळ-
     लेख्याषट्कस्यानान्यसंस्थातलोकहीनानि 😑 🕫 । ८ । १ कृतः बहुभागरूपासंस्थातलोकगुणकाररहितत्वात् ।
     पुनस्तेम्बोऽसंस्थातगणहीनान्यपि धिलरेखासमानशक्तियक्तसर्वस्थानानि तद्योग्यासंख्यातलोकभक्तबहभागमात्राणि
    षट्केश्यास्यानानि असंस्थातकोकभात्राणि । 😑 a । ८ । ८ पुनस्तत्रैव तदेकभागबहुभागमात्राणि कृष्ण-
९ । ९ । ९ । ९
    लेक्यारहितशेषपञ्चलेश्यास्थानानि असस्यातलोकमात्राणि < a। ८ । ८ पुनस्तत्रीव तदेकभागासंख्यात-
१५ लोकमकत्रहभागमात्राणि कृष्णनीलरहित्रशेषचतुर्लेस्यास्थानानि असंस्थातलोकमात्राणि 😑
    पनस्तदेकभागासंख्यातकोकभक्तवहभागमा त्राणि
                                                  शभनेश्यात्रयस्यानानि
                                                                           असंस्यातलोकमात्राणि
```

लोकमात्र हैं। पुनः इस होच बचे एक भागमें असंस्थात लोकसे भाग देकर बहुभागमात्र कृष्ण, मील, क्योत, पीत, पद्म इन पाँच लंदरवाओंक स्थान असंस्थातगुणे होन तथा असंस्थात लोक मात्र हैं। पुनः इस एक भाग प्रमाण जो असंस्थात लोक मात्र हैं। पुनः इस एक भाग प्रमाण जो असंस्थात लोक मात्र हैं। इसका कारण यह है कि वहाँ वहुमाग रूप असंस्थात लोक गुणकार नहीं है। इसके असंस्थातगुणे हीन पृतिदेखांके समान सिक्युक सब स्थानोंमें उनके योग्य असंस्थात लोकसे माग देकर बहुमाग मात्र लह लंदरवांके अवसंस्थात लोक मात्र हैं। पुनः इसीके अवसंस्थ रहे एक मात्रमें असंस्थात लोक मात्र दे हैं। पुनः उसीके अवसंस्थ ते लोकसे माग क्यांस्थात लोक मात्र दे हैं। पुनः उसीके अवसंस्थ ते लोकसे माग देनेय बहुमाग मात्र लिए एक मात्रमें हैं। पुनः उसीके अवसंस्थात लोक मात्र दे हैं। पुनः उसीके असे स्थान असंस्थात लोक मात्र दे हैं। पुनः उसीके असे स्थान असंस्थात लोक मात्र हैं। पुनः उसीके से साथ असंस्थात लोक मात्र हैं। पुनः उसीके से स्थान लोकसे माग देकर बहुभाग मात्र तीन हम्म

```
अ ०।८।८ मत्तमस्थिये तदेकभागाःसंख्यातलोकभक्तबहुमागमार्थगञ्ज तेजीलेक्यारहित-
९।९।९।४।
प्रुमनेक्याद्वयस्यानंगञ्जसंख्यातलोकमार्थगञ्जपुत्रु ≅ ०।८।८ मत्तमस्थिये तदेकभाग-
९।९।९।५
मार्थगञ्ज । केवलञ्जुक्ललेक्यास्यानंगञ्जसंख्यातलोकमार्थगञ्ज पुत्र्यमं नोवलसंख्यातगुणहोनगञ्जपुत्रु
अ ०८।१ में तंदोडे बहुभागमप्यसंख्यातलोकगुणकाररहितस्वविवससंख्यातगुणहोनस्य
९।९।९।९।
```

सिद्धमणुदरिदं । मत्तमयं नोडलसंस्थातगुणहीनंगळ् बल्टरेसासमानगितयुक्तंगळकेवलशुक्ल लेड्यास्थानंगळसंस्थातलोकमात्रंगळणुत्रु ≅ a।१ मेकंदोडं धूलीरेसासमानगितसर्ख्यः ९।९।९

स्थानगञ्जोञ्च केवलशुक्ललेडयास्थानगञ्जोञ्च योक्क भागहारगञ्जो गुणकारभूतासंख्यातलोकबहुः भागमं नोडलसंख्यातगुणहोनत्वदिदं ।

मत्तमंतायुम्ब्रंयाऽबंयगर्तावशतिषदंगळोळु प्रयमश्चिलाभेदसमानोत्कृष्टशक्तिगतकृष्यालेदया-स्यानंगळोळायुरवंथकस्यानंगळु कृष्यालेदयोत्कृष्टस्यानं मोदल्गो इसंस्थातलोकभस्तबहुआगमात्रा- १०

प्रविष्टभागहाराणा गुणकारभूतासंख्यातळोकबहुभागादसंख्यातगुणहीनत्वात् । पुनस्तवायुर्वन्धावन्ध्रयतविद्यति प्रवेषु प्रयमधिळाभेदसमानोत्कृष्टशितगतकृष्णळेदयास्थानेपु आयुरवन्धस्यानानि कृष्णळेख्योत्कृष्टस्यानमारि कृत्वा

लेखाओं के स्थान असंस्थात लोक मात्र हैं। पुना उसीके होय रहे एक भागों उसके योग्य असंस्थात लोकसे भाग देकर बहुमाग मात्र तेजोलेखा रहित हो भुम लेखाओं के स्थान असंस्थात लोक मात्र हैं। पुनः हेय रहे एक भाग मात्र केवल अचल उसलाओं के स्थान हैं। जो २० असंस्थात लोक मात्र हैं। होने पर भी पहलेसे असंस्थात लोक हुए कार से सहुमागरूर असंस्थात लोक गुणकार से रहित हैं। पुना उनसे असंस्थात लोक मात्र हैं। क्यों कि शृलिक समान हफिसे युक्त केवल अनुकलेखाक स्थान असंस्थात लोक मात्र हैं। क्यों कि शृलिक समान हफिस लेक अनुकलेखाक स्थान असंस्थात लोक मात्र हैं। क्यों कि शृलिक समान हफिस लेक अस्थान मात्र हित हैं। क्यों कि शृलिक समान हफिस लेक असंस्थात लोक स्थान आसंस्थात कोक मात्र होते हैं। असंस्थात निर्मा के स्थान असंस्थात निर्मा के स्थान असंस्थात है अस्थात वहाँ गुणकार मृत् असंस्थात निर्मा है। असे स्थान सहिता है। असे असंस्थात निर्मा स्थान सिर्मा स्थान स्थान है। असे असंस्थात निर्मा स्थान सिर्मा है। असे असंस्थात निर्मा स्थान सिर्मा स्थान स्थान है। असे असंस्थान हिता है। असे असंस्थान स्थान सिर्मा सिर्मा है। असे असंस्थान हिता सिर्मा है। असे असंस्थान सिर्मा सिर्मा सिर्मा है। असे असंस्थान हिता सिर्मा सिर्मा सिर्मा सिर्मा सिर्मा सिर्मा सिर्मा सिर्मा सिर्मा है। असे सिर्मा सिर्मा सिर्मा सिर्मा सिर्मा सिर्मा सिर्मा सिर्मा सिर्मा है। असंस्था सिर्मा सिर्

अब आयु बन्धाबन्धरात बींस स्थानीमें वद्य स्थानीका प्रमाण कहते हैं.—
प्रथम शिकामेंद समान वत्कुष्ट शिक्तगत कुष्ण लेखाके स्थानीमें कृष्णलेखाके
करकृष्ट स्थानसे लेकर असंस्थात छोक प्रमाण आयुक्ते अबन्य स्थान हैं। उनसे वहाँ

संस्थातकोकप्रमितस्थानंगळज्ववं ् ३०।८।८ नोडकिस्कियं नरकायुर्व्वधहेतुस्थानंगळ-६।२ संस्थातकोकमात्रस्थानंगळसंस्थातपुणहीगळज्यु ् ००।८।१ वेकं दोडे तदेकमागमात्रस्वदं। १।२ सत्तमदं नोडकु भूभेदसमानानुत्कृष्टशक्तिगतकृष्वकोठशास्थानंगळ् नरकायुर्व्वधकारणंगळसंस्थात-कोकमात्रंगळसंस्थातपुणहोनंगळज्यु = ०।८।८ ०।९।२।१

९।९।१।१ १ स्यानंगळु नरकापुर्व्यकारणंगळसंस्थातलोकमात्रंगळसंस्थातगुणहोनंगळप्यु ≡ ०।८।८ ९।९।९।३ वसंनोडलस्लिये कृष्णनोलकपोतलेक्यात्रयस्थानंगळुकेवलं नरकापुर्व्यकारणंगळसंस्थातलोकमात्रं-

गळसंस्थातगुणहोनंगळपुतु = ३।८।८।८ वर्ष नोडलल्पिये कृष्णनीलकपोतलक्या-९।९।९।३।९।१ प्रयस्थानंगळु नरकतिर्ययंगायुद्धं बंबकारणंगळसंस्थातकोकमात्रंगळसंस्थातगुणहोनंगळपुतु

🚺 असंस्थातलोकभक्तबहुभागमात्राभ्यप्यसंस्थातलोकप्रमितानि 🚍 ८ । ८ । ८ एभ्यस्त्रत्रैव नरकायुर्बन्धहेतु-९ । ९ ।

स्थानानि असंस्थातकोकमात्राणि अपि असंस्थातगुणहीनानि 😑 a I ८ । १ कुतः ? तदेकभागमात्रत्वान् । ९ । ९ ।

पुनस्तेम्यो भूभेदसमानानुस्कृष्टशक्तिगराकुष्णकेस्यास्थानानि नरकायुर्वन्यकारणानि असंस्थातकोकमात्राणि अपि असंस्थातगुणहीनानि ≡ a।८।८। एम्प्यस्तर्त्रैव कृष्णनीलकेस्याद्वयस्थानानि नरकायुर्वन्यकारणानि ९।९।९।१

सर्वस्थातकोकमात्राणि अपि वर्षस्थातगुनहीनानि । \equiv a । ζ । ζ एम्पस्तत्रैन कृष्णानीसक्योतकेयमात्रप्त ζ । ζ | ζ

९।२।९।३।१।१ एम्परतर्पत कृष्णनोलकपोतलेक्सात्रयस्थानानि नरकवियंगायुर्धस्यस्थानानि समस्यातलाकमात्राणि समस्यात गुणहीनानि ः ८।८।८।८ एम्परतर्पत्रैत कृष्णनोलकपोतलेक्सात्रसस्यानानि नरकवियंगनुष्या-९।१।१।३।३।१।२

ही नरकायु नन्यके कारण स्थान असंस्थात ठोक मात्र हैं जो उनसे असंस्थातगुणे हांन हैं स्थांकि ने बहुमागात्र हैं और ये एक मागमात्र हैं। उनसे एटबी मेर समान अनुत्कृष्ट २० शित्तगत कुष्णालेस्थाके स्थान नरकायु बन्यके कारण हैं जो उनसे असंस्थातगुणे हांन किन्यु असंस्थात छोक मात्र हैं। वहाँ ही कुष्णानीछ लेश्याके स्थान नरकायुवन्यके कारण हैं। जो उनसे असंस्थातगुणे हीन किन्यु असंस्थात छोक असस्थातगुणे हीन किन्यु असंस्थात छोक असस्थातगुणे हीन किन्यु असंस्थात छोक अमात्र हैं। वहीं कुष्णा, नील, कपोता लेश्याके स्थान केवल नरकायु बन्यके कारण हैं जो उनसे असंस्थात हों। हिन्यु असंस्थात छोक प्रमाण हैं। वहीं हो कुष्णा, नील, कपोत लेश्याके स्थान नरकायु और तिवयाधु बन्यके कारण हैं। वहीं हो कुष्णा, नील, कपोत लेश्याके स्थान नरकायु जीर किन्यु असंस्थात छोक प्रमाण हैं। वहीं हो कुष्णा, नील, कपोत लेश्याके स्थान नरकायु, तिर्ववाधु और मतुष्यायुके बन्यके कारण हैं जो उनसे असंस्थात तुष्णे

स्वयबंबकारणंगळसंस्थातलोकमात्रंगळसंस्थातगुणहोनंगळपु झ०।८।८।१ वर्ष नोड-छाक्तिये कथानोळकपोततेबोलेड्याचतप्रयस्थानंगळ नरकतिथ्यंग्यनच्यवेवाय्वेषकारणंगळसंस्थात-

छारूलयः कृष्णनास्त्रकपात्तन्त्रालद्वयाचनुष्यस्थानगञ्ज न रक्षात्रस्यासनुष्यववाधुक्यधनाः पायळसस्यातः स्रोकसात्रंगळसंस्यातगुणहीनंगळपु ≡ ३।८।८ वयं नोडलल्लिये कृष्णनीलकपोततेखः-९।९।९।४

पद्मलेक्यापंचकस्थानंगळ् चतुर्ग्यत्यायुः बंधकारणंगळसंस्थातलोकमात्रंगळसंस्थातलोक्हीनंगळप्ट ा १।८८ वर्षत्रोडलस्थि लेक्यायद्कस्थानंगळु चतुरायुर्वधकारणंगळसंस्थातलोकमात्रंगळ १।९।९४

संस्थातगुणहोनंगळपु = ७१८।१ वर्दे तं दोडे गुणकारभूतासंस्थातलोकबहुभागरहितत्व-९।९।९।५

युन्त्रययन्थकारणानि असंख्यातलोकमात्राणि असंख्यातगुणहोनानि ≡ alclcl१ एम्यस्तत्रैव ९।९।९।३।९।२

कृष्णतीलकपोत्तवेशोलस्यावतृष्टयस्यागानि नरकतियामनुष्यदेवायुर्वस्यकारणानि अतस्यातन् गुणहीनानि 😑 a।८।८ एम्पस्तत्रैव कृष्णनीलकपोततेबःपणलस्यापञ्चकस्यानानि वतुर्गस्यायुर्वस्य-९।९।९।४

कारणानि असल्यातलोकमात्राणि असंल्यातगुणहोनानि ≡ a 1 ८ 1 ८ एम्यस्तत्रैव षड्लेश्यास्यानानि ९।९।९।५

चतुरायुर्वन्यकारणानि असंस्थातलोकमात्राणि असंस्थातगुणहोनानि च a।८।१ कृतः ? गुणकारभूता-९।९।५

हीन किन्तु असंस्थात लोक मात्र हैं। वहाँ ही कृष्ण, नील, कपोत, पीत लेडया के स्थान नरक, तियंन, मगुष्य और देवायुके कप्यके कारण हैं तथा पूर्व स्थानोंसे असंस्थातगुण हीन किन्तु असंस्थात लोक मात्र हैं। वहाँ ही कृष्ण, नील, कपोत पीत, पद्म लेडा किस्ता वारों गतिकी २० आयुवन्यके कारण हैं जो पूर्वस्थानोंसे असंस्थातगुणे हीन किन्तु असंस्थात लोक मात्र हैं। वहाँ ही छह लेश्याओंक स्थान चारों आयुके बन्यके कारण हैं जो पूर्व स्थानोंसे असंस्थातगुणे हीन किन्तु असंस्थात लोक मात्र हैं। विशेष विश्व असंस्थात लोक मात्र हैं। इसों कि मुणकारभूत असंस्थात लोक बहुआरासे रिहेत हैं अर्थीत वहाँ गुणकार बहुआरासे रिहेत हैं अर्थीत वहाँ गुणकार बहुआरासे रिहेत समान शिक्तात सम्राम्य आयोग अस्ता किता को किस मात्र हैं। वहां कि स्थान चीत्र अहर वहां स्थान चार्यों आयुके बन्यके कारण हैं और असंस्थात लोक मात्र हैं। पुनः वहाँ ही

१. म[°]लसंख्यातभागकारणंगलसंख्यात[°]।

तरेकभागासंख्यातबहुभागमात्रंगळसंख्यातगुणहीनंगळसंख्यातकोकमात्रंगळप्पुतु 笙 ० १८ १८ १८ १८ ९ १९ १९ १९ १८

सत्तमल्थिये क्षेत्र्यावट्कस्थानंगळ् मनुष्यवेवायुर्द्यर्थकारगंगळसंख्यातगुणहोनंगळ् तदेकभागा-संख्यातकोकभक्तैकभागंगळप्युद्धरिवमसंख्यातकोकमात्रगळप्युद्ध ः ठ।८।८।१ मतमल्किये ९।९।९।९।२

कृष्णलेस्यार्वाज्जतशेषलेस्यापंषकस्यानंपञ्च वेषायुर्वेषकारणंगञ्जमसंख्यातगुणहीनंगञ्जमसंख्यातलोक-मार्गगञ्जपुषु ≡ ०।८।८ मर्व नोडलल्जिये कृष्णनीललेश्याद्वयरहितलेश्याचतुष्टय-०।०।०।२

स्यानंगञ्केवस्यं वेवायुर्वंपकारणंगळसंस्थातगुणहीनंगळसंस्थातलोकमार्तगळणु $\equiv a \mid \mathcal{L} \mid \mathcal{L}$ ९।९।१९।३ ववं नोडलिस्क्ये कृष्णनीलकपोतलेश्यात्रयरहितशुभलेश्यात्रयस्थानंगञ्जेलु वेवायुर्वंयकारणस्थानं गळु यथायोग्याऽसंस्थातलोकमार्तनळगुत्रु

पळ् ययायोग्याऽसंस्थातलोकभक्तबहुभागमात्रं गळसंस्थातगुणहोनंगळलंस्यातलोकमात्रंगळणुज् ⇒ a ८ ८ । ८ तदेकभागंगळल्जिये शुभलेस्यात्रयस्थानंगळोळायुर्वधरहितस्थानंगळसंस्थात-९ । ९ । ९ । ९ । ४ । ९

१० संस्थातबहुभागमात्राणि असंस्थातगुणहीनानि असंस्थातलोकमात्राणि 蓋 a।८।८।८ पुनस्तत्रैव ९।९।९।९।१।१

षड्लेक्यास्थानानि सनुष्यदेवायुर्वन्यकारणानि असंख्यातनुणहोनानि तदेकभागासंख्यातलोकभवतेकभागतार-संख्यातलोकमात्राणि ﷺ aI८I८I१ पुनस्तर्वेत कृष्णनेत्यार्वितत्वेषपञ्चलेत्यास्यानानि देवायुर्वन्य-९।९९।२(१९)

कारणानि असंस्थातपुणहीनानि असंस्थातकोकमात्राणि = alclcl एम्यस्तर्वेव कृष्णतीलरहित-९।९।९।२।२

चतुर्लेश्यास्थातानि केवलदेवायुर्वेन्थकारणानि वसंस्थातगुणहोनानि वसंस्थातलोकमात्राणि 표 a।८।८। ९।९।९।९।

१५ एम्बस्तर्वैव कृष्णनीलक्ष्मोतलेखारहित्यीयनुमलेखात्रबस्थानेषु देवापूर्वन्यकारणानि यद्यायोग्यासंन्यातणोक-सङ्कमागमात्राणि असंस्थातपुणहीनानि असस्यातलोकेमात्राणि । ≅ ०।८।८।८। तदेकमागगउ-।१९९९।२।४।९

छह छेरया सम्बन्धी स्थान नरकायुको छोड़ होष तीन आयुके बन्धके कारण हैं। यह पूर्वमें स्नेय रहे एक भागमें असंस्थात छोकसे भाग देकर बहुमाग मात्र है अतः पूर्व से असंस्थात गुणे हीन किन्तु असंस्थात छोक मात्र हैं। पुनः वहाँ ही छह केर्या सम्बन्धी स्थान मतुष्यायु और १० देवायुके बन्धके हारण हैं। यह उनसे असंस्थात गुणे हीन हैं क्योंकि शेष रहे एक भागमें असंस्थात छोक का भाग देनेपर एक भागमात्र है वयापि असंस्थात छोक मात्र हैं। इनसे असंस्थात गुणे हीन वहाँ ही कृष्णकेरयाको छोड़ होष पाँच छेरया सम्बन्धी स्थान जो असंस्थात छोक मात्र हैं, देवायुके बन्धके कारण हैं। इनसे असंस्थात गुणे हीन वहाँ ही कृष्णके, नीछके सिवाय वार छेरया सम्बन्धी स्थान केव्छ देवायुक्त कारण हैं जो असंस्थात छोक न्या मात्र हैं। इनसे असंस्थात गुणे हीन वहाँ ही कृष्ण, नीछक स्थान हैं जो असंस्थात होणे हीन वहाँ ही कृष्ण, नीछ, क्योत छेरयासे रहित शेष तीन गुभ छेरयासे पहित शेष तीन गुभ छेरयासे पहित शेष तीन गुभ केरया स्थान देवायुक्त के सात्र हैं। शेष एक भाग मात्र वीन गुभ छेरयाओं होते स्थान वेवायुक्त के सात्र हैं जो असंस्थात छोक सात्र हैं। शेष एक भाग मात्र वीन गुभ छेरयाओं हो स्थान देवायुक्त के सात्र हो जो असंस्थात है हो होणे स्थान है । शेष एक भाग मात्र वीन गुभ छेरयाओं हो स्थान

लोकमात्रंगञ्चमसंस्थातगुणहोर्नगञ्चमप्पुदु ≣ a I ८ I ८ I १ मत्तमल्लिये पद्मशुक्ल-१ । १ । १ । १ । १

छंदयाद्वयस्थानंगळाषुरबंबकारणंगळसंस्थातगुन्नहोनंगळसंस्थातछोकमात्रंगळप्पुतु ﷺ ३।८८ ९।९।९।५ मदं तें बोडे पेराण शुभळंदयात्रयस्थानंगळोळायुर्वेबरहितस्थानंगळोळु पोक्क भागहारककसंस्थात-गुणकोनत्वयंद्रप्यदर्शित असंस्थातगुणकोनत्वं सिद्धमक्कं।

मत्तमवं नोडळस्लियं शुक्ललेश्यास्थानंगळोळायुरबंधकारणविशुद्धिपरिणामंगळसंख्यात-लोकमात्रंगळसंख्यातगुणहोनंगळपुत्रु ≅३।८।१ वंतं दोडं गुणकारभूतासंख्यातबहु-९।९।९।९।४

भागरहितत्वविवं।

मत्तमयं नोडलु जलरेलसमानशक्तिगतलेश्यास्थानंगळापुर्व्वयश्चर्यातलोकमाशंगळ-संस्थातगुणहोनंगळप्युवु ≅ a। १ मदं तें दोडे घूलोरेलासमानशम्तियुक्तस्थानंगळोळु केवलं ९९९

चरमञ्जल्लस्यास्यानंगळीळ् पोक्क पंचवारासंस्थातलोकभागहारंगळं नोडल् तद्गुणकारभूता- १० संस्थातबहुभागक्कसंस्थातगुणितत्वविदमसंस्थातगुणहोनत्वं सिद्धमक्कुं । चतुत्रबतुद्देशविज्ञातिपर्द-गळ्गे संबंष्टिपिदः :—

शुभकेश्यात्रयस्यानेषु देवायुर्वन्वरहितानि असंस्थातळोकमात्राणि असंस्थातगुणहीनानि 🎟 ३ । ८ । ८ । १ । ९ । ९ । ९ । ९ । ९ ।

पुनस्तर्भव पपणुक्रलहेरसद्वयस्थानानि आयुर्वन्याकारणानि असस्यातमुण्हीनानि असंस्थातलोकमात्राणि ≅ a I ८ I ८ । कुटा प्राकनशुभलेरसात्रसस्यानेषु आयुर्वन्यरहितस्यानेषु श्रविष्टमागहारस्य असंस्थात १५ १ । ९ । ९ । ९ ।

गुणहोनत्वात् । पुनस्तेम्यस्तर्येव जुक्छल्डेश्वास्थानेषु आपूर्वन्थाकारणविश्वविद्यरिष्णामस्थानाति असंस्थातलोक-मात्राणि असंस्थातगुणहोनाति ≅ । ८ १ हुक्चं ? इति चेत् गुणकारभूतासंस्थातबहुभागरहितस्वात् । ९ १९ । ९ ५

पुनस्तेम्यो बरूरेलासमानशक्तिगतनुक्करेरपास्त्रानानि आयुर्वन्यनुत्यानि असंख्यातकोकमात्राणि असंख्यातगुण-होनानि = ७ । १ । कयं ? भूकिरेलासमानशक्तिपुक्तस्यानेषु केवरूपरमञ्जकरेरपास्याने प्रविष्टगञ्जवारा-९ । ९ । ९ ।

संस्थातलोकभागहारेम्यः तद्गुणकारभृतासंस्थातबहुभागस्य असंस्थातगृणितत्वात् । एवं बत्वारि पदानि, २० बतुर्देशपदानि, विश्वतिः पदानि च प्रत्येकमसंस्थातगुणहीनकमाणि ज्ञातस्थानि ॥२९५॥ अय श्रीमाधवचन्द्र-

आमुबन्धसे रहित हैं वे असंस्थातगुणे हीन किन्तु असंस्थात छोकमात्र हैं। पुनः वहाँ ही पद्म और शुक्त छेरवाके स्थान आयुबन्धके कारण नहीं हैं। वे पूत्रसे असंस्थातगुणे हीन किन्तु असंस्थात छोक मात्र हैं। क्योंकि पहलेके तीन शुभ छेरवाजीके आयुबन्ध रहित स्थानोंमें प्रविच्य मात्रहार असंस्थात गुणा होन हैं। पुनः उनसे असंस्थातगुणे हीन वहाँ ही शुक्त रुक्त स्थानोंमें आयुबन्धके अकारण विश्वद्वि एरिणाम स्थान असंस्थात छोकमात्र है को पूर्वे असंस्थातगुणे हीन हैं। वर्षों है गुणकार असंस्थात बहुभागसे रहित हैं। पुतः उनसे जुले सांस्थातगुणे होन हैं। वर्षों के गुणकार असंस्थात बहुभागसे रहित हैं, असंस्थातगुणे होन हैं किन्तु असंस्थात लोक प्रमाण है। क्यों कि पुलिस्का समान शक्ति सुकत स्थानोंमें केवल अनिया शुक्त छोस्यों स्थान से स्थान स्थान से स्थान स्थान स्थान स्थान से स्थान से स्थान से स्थान से स्थान से स्थान स्थान से स्थान से स्थान से स्थान से स्थान स्थान से स्थान से स्थान स्थान से स्थान से स्थान स

इंतु चतुःपवंगळ् । चतुर्दशपवंगळ् । विश्वतिपवंगळ् । प्रायेकमसंस्थातगुणहीनकमंगञ्ज्यवं दरियत्पड्डुबुब ।

| मन्द | | | धून्तीरेला डाड∂ ८ मनुष्य ९९९ | ३८ मनुष्य ९९ | | | मन्दत्तर व | ालरेखा <u>≔</u> | १। देवच | मम्दत्र जल्टेला ⊒डि१। देवचतुः पदकृष्ट एकपदगक्त |
|-------------|---|-----------------------|---------------------------------|-----------------------------|---|----------------|------------|---------------------------|--------------|--|
| क्रज्यादि ६ | | | मिलाबि ५ | नीलावि ५ कपोतावि ४ ३ तेजावि | ते आदि | | वस्तादि २ | ر ا ا | शुक्क र | पद्मादि २ गुक्ल १ चतुर्देश पदऋकु |
| | अवादाद इ.स्.स्.स् | | 12121212 | #312121 \$1\$1\$1\$ | अवादादा ==वादादा ऋगदादा | | 3891216 | ज्ञाटार्श, ज्ञाटार् ज्ञार | 988 | विशति पदङ्गळु |
| >0 | er | D' | ۰ | ~ | ~ | ۰ | 0 | | 0 | विशति पदञ्चळ |
| #alcicic | अवादादाह अवादादाद ज्ञादादाह शहादादाहाहा शहादादाहार विदाहाहार | ज्ञाटाटार १९१९।९।२ | | क्रग्रहा १९९१९।३ | क्रवाटाट क्रवाटाट क्रवाटाह क्रवाटाह क्रवाटाह क्रवाटाह क्रवाटाह क्रवाटाह हे क्रवाटाह ट्राइप्टाइप्टाइप्टाइप्टाइप्टाइप्टाइप्टाइप्ट | \$1218 = 81218 | है इश्रहा | इ.९९।११ १९९।१।५ | अवार १९९। | |

| तीत्रतर्शिल | तीद्रतरशिलामेद <i>≅ठ ८</i> नरक ९ | बीब | | भूभेद ॐ ७८ तिरिक ९९ | ८ तिरिक | | ट. अ.च. बनमेतत् | बनमे तत् | | |
|-------------|-------------------------------------|-----------|---------------|------------------------|----------------------|--------|-----------------|-----------------|--------------|--------|
| & Log& | | \$ Lead & | १ कृष्ण नी २ | | क्रुष्ण नील कपोत ३ | | कुत्यादि ४ | क्रथ्यादि | क्रिक्यादि ६ | |
| 2 - 69 | | 20100 | 21216 = 31216 | 121218 21218 21218 | - | | 151518 == | | 131216 | = |
| | ~ | - | ~ | ~ | a a | m | 8 3 3 8 | 1151511 | | >- |
| 21216 | === C { | 21216 | 21216 = 31216 | Mal Cl Cl C | 2210日 21212日 21212日本 | #31628 | 21210 | 31016 | | #BICI! |

अनंतरं श्रीमाधवचंद्रवैविद्यदेवरुगळ कवायमार्गाणयोळ संख्येयं वैळदपर :---पह पह कवायकालो णिरये अंतोमहत्त्वपरिमाणो । लोहादि संखगुणो देवेस य कोहपहदीदी ॥२९६॥

पुषक् पृथक् कथायकालो नरकेतम्म्यूंद्रतंत्रागः। लोभावयसंख्यगुणा देवेषु च क्रोध-प्रभृतितः॥

नरकगतियोळ नारकर्गो लोभादिकवायोदयकालंगळ पथक पथक बेर बेरे प्रत्येकमंतम्मूँहर्त-परिमाणमक्कमंतादोडमूत्तरोत्तरमायादिकवायंगळ 'कोषपप्यंतं संख्यातगुणकमंगळप्यात्लि सद्वंतः स्तोकांतर्म्युहर्त्तमात्रं २१।१। लोभकषायोदयकालमक्कू-। मदं नोडल् संख्यातगुणं माया-कषायोदयकालमक्कं । २१ । ४ । अदं नोडलु संख्यातगुणं मानकषायोदयकालमक्क्र-। २१ । १६ । मदं नोडलु क्रोधकषायोदयकालं संख्यातगुणमक्कुं। २ १ । ६ ४ । देवगतियोळ् देवक्कंच्या क्रोधादि-कषायोदयकालंगळ पुथक पुथक प्रत्येकमंतरमूहतमात्रंगळण्यवादोडमूत्तरोत्तरमानादि लोभपर्यातं संख्यातगुणक्रमंगळप्युवदं ते दोड बल्लि सब्बतः स्तोकं क्रोधकषायोदयकालमंतम्मृहत्तंकालमक्क्-। २ १ । १ । मदं नोडलु मानकवायोदयकालं संस्थातगुणमक्कू-। २ १ । ४ । मदं नोडलु माया-कषायोदयकालं संख्यातगृणितमक्कू-। २१।१६। मदं नोडलु लोभकषायोदयकालं संख्यातगुण-सक्कुं।२ १।६४।

त्रैविशदेवा, कपायमार्गणाया जीवसंस्था गाचात्रयेण कच्छान्ति-

नरकगतौ नारकाणा लोभादिकषायाणा उदयकालः पृथक् पृथक् प्रत्येकमन्तर्मृहर्तपरिमाणो भवति । तयापि पूर्वपूर्वकषायोदयकालाद्त्तरोत्तरकषायोदयकालः संख्यातगुणो ज्ञातव्यः । तद्यया-तत्र लोभकषायोदय-काल. सर्वत स्तोकान्तर्महर्तमात्रः २९ । ततो मायाकषायोदयकालः संख्यातगृणः २९ ४ । ततो मानकषायोदय-काल. सन्यातगण २ १ । १६ । ततः क्रोधकषायोदयकालः संख्यातगुण २ १ ६४ । देवगतौ देवानां क्रोधादि-कषायीदयकालाः पथक पयक प्रत्येकमन्तर्महर्तमात्राः तथापि उत्तरीत्तरमानादिलोभपर्यन्तं संख्यातगणकमा भवन्ति । तद्यपा-तत्र क्रोधकषायोदयकालः अन्तर्महर्तः सर्वतः स्तोकः २ १ । १ । ततो मानकषायोदयकालः संख्यातगुणः २ १ । ४ । ततो मायाकवायोदयकालः संख्यातगुणः २ १ । १६ । ततो लोभकवायोदयकालः संख्यातगणः २ ९ । ६४ ॥२९६॥

भूत असंख्यात बहुभाग असंख्यात गुणित है। इस प्रकार, चार, चौदह और बीस स्थानोंमें-से 🖂 प्रत्येक स्थान क्रमसे असंख्यातगणा हीन जानना ॥२९५॥

अब श्री माधवचन्द्र त्रैविद्यदेव कषायमार्गणामें जीवसंख्या तीन गाथाओंसे कहते हैं -

. नरकगति**में नारकियोंके** लोभादि कषायका उदयकाल पृथक-पृथक् प्रत्येकका अन्तमुंहुतें प्रमाण होता है। फिर भी पूर्व-पूर्व कषायके चद्य कालसे चत्तरोत्तर कषायका चद्यकाल 30 संख्यातगणा जानना । जो इस प्रकार है-नरकगति छोभकषायका उदयकाल सबसे स्तोक अन्तर्मूहर्ते मात्र है। उससे माया कवायका उद्यकाल संख्यातगुणा है। उससे मान कवायका उदयकाल संख्यातगणा है। उससे क्रोध कषायका उदयकाल संख्यातगुणा है। अर्थात् यदि लोभका उदय काल एक है तो मायाका चार, मानका सोलह और कोधका उदय काल चौसठ जानना । तथा देवगतिमें देविके कोघादि कवायका चद्यकाल प्रथक-प्रथक प्रत्येकका ३५ अन्तर्भुहर्त मात्र है तथापि उत्तरोत्तर मानसे लेकर लोभ पर्यन्त क्रमसे संख्यातगणा है।

सन्वसमासेणवहिदसगसगरासी पुणी वि संगुणिदे । सगसगगुणकारेडि व सगसगरासीण परिमाणं ॥२९७॥

सर्व्यसमासेनापहृतस्वस्वराज्ञिः पुनरिष संगुलिते। स्वस्वगुणकारिश्च स्वस्वराग्नीतां परिमाणं ॥
पुतः मसं नारकवेवगतिनग्र सब्बंकवायोवयकालग्रेण समानविव संयोगविव यूर्तियवं
भागिस स्वस्वगतिसं भविजीवराज्ञियं स्वस्वकवायोवयकालग्रुणकारंगीळ्यं गुणिसुनिराष्ट्र स्वस्वकवायोवयविज्ञाञ्ज्ञवेदाज्ञिग्य परिमाणवम्बुक्तिप च सम्बग्यः पतिहयसमुख्यास्वग्यः । नरकगतियोळं वेवनितयोळाँचतं कर्तव्यमे विनु इन्लि नेराज्ञिकं माडत्यस्युमिनितु कालिक्किनितु जीवंगळ् प्रयस्पर्वृत्तराज्ञाण्योत्तित्तु कालिक्किनितु जीवंगळ्ययस्पर्वस्वमे विनु नेराज्ञिकं साधि प्रका = २ ११ ८ ५ क-रे ई । २ ९ १ ६ अवस्वित्तराज्ञम्यमिनतंत्रज्ञमतिया क्रोक्यकायोवययपुक्तगत्यक्रनीवंगळ प्रमाणसम्बु-। —२ । ६४मितं बानाविक्यायोवस्वालंगळनिक्छाराज्ञिगळं

माडि त्रैराधिकविधानिवर्धं बंबं स्टब्यप्रमाणमानाविकवायोवयपरिणतनारकजीवंगळ प्रमाणमक्कुं। नारकमानकवायिगळु —२।१६ नारकमायाकवायिगळु —२।४ नारकलोभकवायिगळु ८९

पुनर्नाहरूदेवनत्योः सर्वक्यायोदयकालाना समावित गुल्या भन्ने स्वस्वातिसंभिविवीदराजौ स्वस्वकता-योदयकालगुणकारेण गुणिते सति स्वस्वक्यायोदयविशिव्यविद्यात्रीना परिताण भवति । वर्षिप च-ताव्य-रेप गाँतप्रययमुण्यायोजै तरकालो देवनती चेव कर्तव्यमिति । तथ्य त्रात्रात्व कार्यन्य व्यविद्यान्तो वेवा व्यव्य-तदैतावता कालेन क्रियन्तो बीचा क्यम्पने इति नैराधिक क्रत्या प्र२ १ । ८५ । प्र-२ । इ.२ ९ ६४ अपवर्तितलक्षप्रमिते नरकगतौ क्रीयकथायोदययुक्तगरकवीवराधिग्रमाणं भवति ।—। २ । ६४ । एय

मानादिकषायोदयकालान् इच्छाराशीन् कृत्वा त्रैराधिकविषानेन स्रुव्धप्रमाणं मानादिकषायोदयपरिणतनारक-२० जीवराधिप्रमाणं भवति । नारकमानकषायिषः-२।१६ नारकमायाकषायिषः-२।४ नारकलोभ-

यया—देवोंमें क्रोध कपायका उदयकाल सबसे स्तोक अन्तर्गृहूर्त है अर्थात् एक है। उससे मान कपायका उदयकाल संस्थातगुणा है यथा ४। उससे माया कपायका उदयकाल संस्थात-गुणा है यथा १६। उससे लोम कपायका उदयकाल संस्थातगुणा है, यथा ६४। शास्त्री नरकाति और देवगतिमें सब कथायोंके उदयकालोको लोककर उससे अपनी-अपनी

२५ गिवमें सम्मवित जीवराशिमें भाग देनेपर तथा जो उक्य आवे उससे अपने-अपने कपायके उदयकालक्ष्य गुणकारसे गुणा करनेपर अपने-अपने कपायके उदयकालक्ष्य गुणकारसे गुणा करनेपर अपने-अपने कपायके उदयसे विशिष्ट जीव राशिका परिसाण होता है। गायामें आये 'अपि' और 'व' शब्द हो गविवाके समुख्ययके लिए है। अर्थात नरकाति और देवगतिमें ऐसा करना चाहिए। अतः वहाँ यदि इतने कालमें इतने जीव प्राप्त होते हैं वब इतने कालमें कितने जीव प्राप्त हुए इस प्रकार नेराशिक करना व, चाहिए। प्रमाण राशि सब कथायोंका काल, कलराशि समस्त नारिकयोंकी संस्था, इच्छा राशि अयुक कथायका काल। जैसे नरक गविमें लोगका काल १, मायाका ४, मानका १६ और कोषका ६४ है सबका जोड़ पिचासी ८५ हुआ। नारको जीवोंका प्रमाण करना किया १९७०। उसमें पचासीसे भाग देनेपर उक्य बीस आया। उसको एकसे गुणा करनेपर वीस लोग करनेपर अस्सी आये से साथा कथाय-वीस लोग हो से स्वाप्त गाया। वसको एकसे गुणा करनेपर वीस लोग करायवाळाँकी संस्था आयी। चारसे गुणा करनेपर अस्सी आये सो साथा कथाय-वीस लोग करायवाळाँकी संस्था आयी। चारसे गुणा करनेपर अस्सी आये सो साथा कथाय-वीस लोग करायवाळाँकी संस्था आयी। चारसे गुणा करनेपर अस्सी आये सो साथा कथाय-

आविल असंखभन्जा सगकालं वा समासेन्ज ॥२९८॥

नरतिर्व्याकोभमायाक्रोषमानाः द्वीन्त्रयादिवत् । आवत्यसंस्या भाज्याः स्वकालं वा ५ समाधित्यः॥

मनुष्यतिच्यंगातिगत्रोत् लोभमायाकोषमानकषायपरिणतजीवसंख्येगत् द्वीद्विय त्रीद्विय-चर्तुरिदिय पंचेद्वियजीवसंख्यानयनप्रकारिदेवं तरस्यडुववस्लि मनुष्यगतियोज् मनुष्यजीवराज्ञियं संस्थापिति बहुभागे तमभागो अञ्चलित्यादिमुत्रोक्तविषानीदिवं । मतः तिर्ध्यंगतियोज्ञं अकषाय-

मनुष्यतिर्यगर्यात्रोभमायाक्रोधमानकथायपरिण 1जीवसंक्या द्वीन्द्रियत्रीन्द्रियचतुरिन्द्रियपञ्चेन्द्रियजीव-संक्षानयनप्रकारेणानेतव्या । तत्र मनुष्यमतौ अकषायसंख्योनमनुष्यजीवराश्चि संस्थाप्य बहुभागे समभागो

वार्टोका परिमाण हुआ। सोट्टहसे गुणा करनेपर ३२० हुए सो मानवार्टोका परिमाण हुआ। चीसठसे गुणा करनेपर वारह सी अस्सी हुए। यह कोधवार्टोका परिमाण हुआ। इसी तरह देवपातिमें भी जानना। यहि देवपातिमें भी सोनाना टी को उठ्या वीसको १५ एकसे गुणा करनेपर २० कोध कथायवार्टोका, ४ से गुणा करनेपर २० कोध कथायवार्टोका, ४ से गुणा करनेपर ट० मान कथायी देवोंका, सोट्टहसे गुणा करनेपर वीम सी वीस मावाकवाथी देवोंका और चौसठसे गुणा करनेपर वारह सी अस्सी टोभकथायी देवोंका परिमाण होता है। १९९॥

मनुष्याति और विश्ववातिमें लोम, माया, क्रोध और मान क्यायरूप परिणत जीवोंकी संस्था जैसे पहले इन्द्रिय मार्गणामें वीइन्द्रिय, वीइद्रिय, चत्रिनिद्रय और पंचीन्द्रय जीवोंका संस्था निकाली यो नसी प्रकार लाना चाहिए। सो मनुष्यातिमें मनुष्यों के परिमाणमें से
कार्यायरित मनुष्यों के परिमाणकों कम करके जो होय वर्ष वतनी संस्था स्थापित करने उसमें
आवलीके असंस्थातवें भागसे भाग देकर एक भागको जल्मा रखा वाहिए और होय
बहुभागके बार भाग करके बारों क्यायवालों समान देना चाहिए। फिर अल्मा रखे एक
भागमें आवलीके असंस्थातवें भागका भाग रेकर एक भागको जल्मा रख बहुभाग लोभ २५
क्यायवालोंको दिये समान भागमें मलोनेपर लोभ क्यायवाले मनुष्योंका परिमाण होता
है। जल्म रखे एक भागमें आवलीके असंस्थातवें भागसे भाग देकर एक भागको जल्मा
रख, होप बहुभागको माथाक्यायवालोंको सिळे समान भागमें मिलानेपर माथा कथा

६५६१

जीवप्रमाणसंख्यातरूपहोन संसारिराज्ञियंसंस्थापित बहुभागे समभागो च उण्हामत्याविसूत्र-विधानविस्मे होनाविकवायोवयपरिणतजीवसंख्यगळ् तरस्यबुबुब बाणवा स्वस्वकालमप्य द्वीव्रियावि विधानाऽप्रनीतात्पबहुत्वभनंतरमुंहूर्तमात्रभप्य होनाविकवायोवयकालमनाविद्याः लोभाविकवाय-परिणतजीवसंख्यगळ् तरस्यबुक्वसिक त्रैराज्ञिक माङ्यबुबुव्वस्किवे ते बोड इनितु कालकोळस्लानु-पितु जीवेगळ् पर्वेयत्यबुब्बायाजिनित् कालवोजिन्तु जीवेगळ् पर्वेयत्यबुक्ववेतित् जेराज्ञिकसे

माडि प्र=२१। फर्र। ३ इ=का= २१। ८४२४ अपवर्त्तितलःथं लोभकवायोदय-४। ६५६१

परिणतमनुक्ष्यजीवंगळ प्रमाणमक्कु - १।३ ८४२४ मंत्रे मायाकवायोदयपरिणत-४। ६५६१

मनुष्यजीवराशिष्रमाणमिदु १ । ६१२० क्रोक्कवायोदयपरिणतमनुष्यजीवराशिप्रमाणमिदु ४। ६५६१

च उष्हिमित्यादिनू ने कविषानिने को भादिपरिकत नी वसंख्या जाने कथा, तथा विद्यागती देवता रकमनुष्य संस्थानिक स्वाराधि संस्थान्य बहुनाने समभागो च उष्हिमित्यादिनू को किवानिन क को भादिक यायोद वर्गात्मात्म संस्थाने तथा, अध्यक्ष अन्तर्म हुत्तेमात्रात् सामान्यकथा योदयकालात् द्वीन्द्रियादिविधानानीत स्वस्थलं भादिक कथा योदयक्ती काले यद्येवान्ते । तथा स्वाराध्यक्ष कथा योदयक्ती काले यद्येवान्त्रो । तथा - एतावित काले यद्येवान्त्रो । तथा - पत्रित काले वित काले

लम्यन्ते तदा इतावति काले कियन्तो जीवा लम्बन्ते इति त्रैराशिकं कुत्वा—प्र२१, करी है, ४, -१-इ.२१,८४२४ अवर्तिते स्वयं लोभकवायोदवर्षारणतमनुष्यतीवराशिप्रमाण भवति । १।३,८४२४

ू तथा मायाकवायोदयपरिणतमनुष्यजीवराशिप्रमाणं है। ३, ६१२० क्रोधकवायोदयपरिणतमनुष्यराशिप्रमाणं

मनुष्योंका परिमाण आता है। अळग रखे एक भागमें आवळीके असंख्यातवे भागसे भाग देकर एक भागको अळग रख शेष बढुभागको कोष क्षायको मिळे समान भागमें मिळानेपर कोषी मनुष्योंका परिमाण आता है। शेष अळग रखे एक भागको मान कषायको दिये समान भागमें मिळानेपर मान कषायी मनुष्योंका परिमाण आता है। ऐसे ही तिर्येचोंमें जानता। २० विशेष हतना कि तिर्येचोंमें तिर्येचोंने पतिक जोशे संख्या जो देव नारक मनुष्योंकी राशिसे हीन संसारी जीवराशि परिमाण है, स्थापित करके उसमें आवळीके असंख्यातवें मागसे माग देना चाहिए। शेष विषय पुववन जानता।

अववा सामान्य कपायके उदयकाल अन्तर्मुहर्त मात्रसे दोइन्द्रिय आदिकी विधिसे लाये गये अपने-अपने लोम आदि कथायके उदयकालको लेकर लोमादि कथायरूप परिणत २५ जोवोंको संस्था लानी चाहिये। वह इस प्रकार है—

चारों कवार्योका काल जो अन्तर्मुहृतमात्र है उसमें आवळीके असंख्यावर्वे भागसे भाग देकर एक भागको अलग रखना। शेष बहुभागके चार भाग करके चार जगह समान

```
१ । ३, ५८६४ मानकवायोवयपरिणतमनुष्यराप्तिप्रमाणमित् १ । ३, ५८३६ मतं ४। ६५६१ तिच्यंग्गतियोळमंते किंविबूनसंसारिराज्ञियं कलराज्ञियं माडि तत्तत्कवायपरिणतजोवराज्ञिप्रमाणं तरत्पबुगुमत्लि तिच्यंग्लोनकवायंगळु संहष्टि १३। ८४२४ तिच्यंग्यायाकवायिगळु ४। ६५६१ हि तिच्यंक् भोकवायायाळु ४३। ६५६१ तिच्यंक् भोकवायायाळु ४३। ६५६१ तिच्यंक् भोकवायायाळु ४३। ५८६४ तिच्यंक् मानकवायाय्गळु ४। ६५६१ ही तिच्यंक् भोवकवायाळु ४३। ५८६४ तिच्यंक् भानकवायाळु ४३। ५८६४ तिच्यंक् भानकवायाळु ४३। ५८३६ होदियावि विधानदोळं तावस्यसंख्यातभागमात्रं भागहारमंते इस्लियुं जीव-४। ६५६१
```

संख्यानयनदोळं कालसंचयप्रमाणमनाश्रयिति जीवराशिप्रमाणानयनदोळमुमावत्यसंख्येयभागमाश्रं

| लोभ | माया | क्रोध | मान | |
|-----------------------------|-------------|------------------------------------|-------------------|-----------------|
| २१।८४२४ ४।६५६१ वेको १ | | २ १ । ५ ८ ६ ४ ४ । ६ ५ ६ १ या | २१14८३६ ४1६५६१ | नरकतिय्यंच कालं |
| २१ | मा २१।१६ | २ 9 1 १ ६ | 29158 | देव काल |
| ना२१६४ | २१।१६ | २१।१ | 2918 | नारक काल |

 $\frac{r_{-}}{2}$. १ । २ , ५८६४ मानकवायोदयपरिणतमनुष्यजीवराति प्रमाणं $\frac{r_{-}}{2}$ । २ , ५८६६ । तथा तिर्यम्मताविष्x , ६५६१ x

किविदूतसंसारराधि कल्राधि कृत्वा तत्क्वायपरिणतजीवराशिग्रमाणमानेतव्यम् । तत्र तिर्थस्कोभकपायिणः १३— ८४२४ तिर्यमानायाकपायकन्तः १३— । ६१२० तिर्यक्कोभकपायिणः १३— , ५८६४ तिर्यमान- γ , ६५६१ γ , ६५६१ γ , ६५६१ γ , ६५६१ क्यायिणः १३— , ५८३६ γ होन्द्रियादिविधानेन यथा आवल्यसंस्थातनायमात्रो भागहार- तथा अत्रापि γ , ६५६१

रूपसे देना चाहिए। अलग रखे एक भागमें आवडीके असंख्यातवें भागसे भाग देकर एक श्रा भागको अलग रख होष बहुभागको समान क्ष्मसे दियं एक भागमें मिलानेसे लोग कथायके कालका पिसाण होता है। अलग रखे एक भागमें पुनः पूर्ववन् भाग देकर एक भागको अलग रिसाण होता है। अलग रखे एक भागमें पुनः पूर्ववन् भाग देकर एक भागको ब्रा पहाणा होता है। अलग रखे एक भागमें पूर्ववन् भाग देकर एक भागको अलग रख होष बहुभाग तीसरे समान भागमें मिलानेपर कोषका काल होता है। अलग रखे एक भागको चौथे समान भागमें मिलानेपर मानक होता है। अलग रखे एक भागको चौथे समान भागमें मिलानेपर मानक होता है। अलग दही निर्दाशिक करना चाहिए—यिंद चारों कथायोंक कालमें सब मनुष्य पाये जायेंगे। यहाँ प्रमाण चारों कथायोंक कालमें सब मनुष्य पाये जायेंगे। यहाँ प्रमाण चारों कथायोंक कालमें सब मनुष्य पाये जायेंगे। यहाँ प्रमाण चारों कथायोंक कालमें सब मनुष्य पाये जायेंगे। यहाँ प्रमाण चारों कथायोंक काल, फलराहि सब मनुष्य, इच्छाराहि लोभ कथायन

१. एतत् [] कोछान्तर्गतः पाठो व प्रतौ नास्ति।

10

₹.

भागहारमें दितु सुमुक्त्यत्र्यमाणि कृपेयिनाचार्य्यकाळिवं बावळि बसंख्यभज्जा एवितु पेळल्पट्टुदु ।

इंतु भगववहैत्यरमेश्वर चारुवरणारविबद्धंद्रवंबनानंदित पुण्यपुंजायमान श्रीमद्रायराजगुरू-मंडलाचार्य्यमहावादवादीश्वररायवादिपितामहसकलविद्वज्जनवकवीतश्रीमदभयसूरिसिद्धांत चक-वर्षत्तिश्रीपादयंकजरजोरजितललाटपट्टं श्रीमत्केशवल्यविरिवत गोम्मटसारकर्णाटवृत्तिजीवतत्व-५ प्रवीपिकयोजु जोवकांडांवशतिप्रक्रपणंयलोलेकावशं-कवायमार्गणा प्ररूपणामहाधिकारं निरूपित-

माय्तु ।

जीवसंख्यानयने कालप्रमाणानयने च आवत्यसंख्येयमानमात्रो भागहार इति तु व्यक्तार्थमाचार्ये आविल असंसमञ्जेत्यक्तं । ॥२९८॥

इत्याचार्यश्रोनेमिचन्द्रविरचिताया गोम्मटसारापरनामपञ्चसंयहवृत्तौ बोवतत्त्वप्रदीपिकाल्याया जीवकाण्डे विश्वतिप्ररूपणासु कपायमार्गणाप्ररूपणा नाम एकादशोऽधिकारः ॥११॥

का काल सो फलराशिको इच्छाराहिसी गुणा करके प्रमाण राशिका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतने लोभ कथायवाले मनुष्य जानना । इसी तरह प्रमाण राशि तथा फलराशि पूर्वोक्त रखकर और माया, क्रोध तथा मानके कालको इच्छाराशि बनाकर लब्धराशि प्रमाण मायादि कथायवाले मनुष्योंकी संख्या होती है। इसी तरह तियंचरातिमें कथायाबिच्ट जीवोंकी संख्या १५ जानना। अन्तर केवल इतना है कि यहाँ फलराशि तियंच जीवोंकी संख्या प्रमाण रखना चाहिए। शेष विधि पर्वत है। १९४८।।

इस प्रकार आचार्य को नेतिचन्द्र विरचित गोम्मटसार अपर नाम पंचसंग्रहको भगवान् अर्हनन देव परमेहदले सुन्दर चराककारणेको वन्द्रनासे प्राप्त पुण्यके पुंकरक्त राजपुत मण्डलायारं महावादो ओ भगवनन्दी सिद्धान्त्र चक्रवर्तिक चराकमाणेको पुक्तिस शोमित कलाटवाको श्री केशवन्त्रणेकि हारा राजि गोम्मटसार कर्णाद्वृत्ति जोवलाच्य प्रदीपिकाको अनुसारिणो संस्कृतदीका तथा उसको अनुसारिणो पं. टोडरसक्टरिचत सम्मन्द्रामच्यित्रका नामक माचारीकाको अनुसारिणो हिन्दी माचा टीकाम जोवकारको बोस प्रस्त्रणाओंनेनी कथावमागणा प्रस्त्रणा गामक एकाद्दरा सहा अधिकार सम्मण्डी हुआ ॥ १९॥